

## Прайс-лист REHAU (Німеччина)

### RAUBASIC press. Інноваційна система радіальної запресовки

#### для систем ПИТНОГО водопостачання та опалення

- Система RAUBASIC press для монтажу трубопроводних систем включає в себе наступні компоненти:
  - Труби RAUBASIC PE-Xa з кисневозахисним шаром (EVAL) і без нього;
  - Фасонні частини з латуні з упорною втулкою;
  - Запресовочні гільзи з нержавіючої сталі;
  - Ручний запресовочний інструмент.
- Переваги системи:
  - Нероз'ємне з'єднання високого ступеня надійності; простота монтажу; мала вага інструменту; висока швидкість з'єднання;
  - Можливість навантажувати тиском відразу ж після виготовлення з'єднання;
  - Відсутність відкладень; стійкість до корозії;
  - Не вимагає калібрування і зачистки труб; не вимагає електроенергії; з'єднання виконується без застосування відкритого полум'я;
  - Збільшений внутрішній перетин у порівнянні з поліпропіленовими системами.
- Фасонні частини системи RAUBASIC press з латуні **поставляються разом з гільзами** з нержавіючої сталі для виконання з'єднання за допомогою радіальної запресовки.

Зображення	Артикул	Опис	Ціна рекомендована, EUR rehaus
<b>Гільзи запресовочні RAUBASIC.</b> Запасна деталь для заміни пошкоджених або втрачених запресовочних гільз RAUBASIC press. Матеріал гільзи: нержавіюча сталь			
	232783001	Гільза запресовочна RAUBASIC 16. Діаметр з'єднання: 16 мм. Вага: 0,010 кг	0,41
	232793001	Гільза запресовочна RAUBASIC 20. Діаметр з'єднання: 20 мм. Вага: 0,015 кг	0,53
	232803001	Гільза запресовочна RAUBASIC 25. Діаметр з'єднання: 25 мм. Вага: 0,020 кг	0,65
	209203001	Гільза запресовочна RAUBASIC 32. Діаметр з'єднання: 32 мм. Вага: 0,027 кг	1,12
<b>Г-подібні трубки RAUBASIC.</b> Використовуються для систем опалення з трубами RAUBASIC PE-Xa для підключення радіаторів в одно- і двотрубних системах; підходить для варіантів підключення від підлоги і стін, з різною довжиною трубок. Матеріал труби: нержавіюча сталь 15x1 мм. Матеріал з'єднувального фітінга: нержавіюча сталь. Для підключення 1 радіатора потрібні 2 трубки.			
	216767001	Комплект Г-подібних трубок RAUBASIC для радіатора 16, 1000 мм. Діаметр з'єднання: 16 мм. Довжина прямого плеча труби: 1000 мм. Вага: 0,370 кг. Нова серія	24,60
	216766001	Г-подібна трубка RAUBASIC для радіатора 16, 250 мм. Діаметр з'єднання: 16 мм. Довжина прямого плеча труби: 250 мм. Вага: 0,120 кг. Нова серія	10,88
<b>З'єднання різьбові RAUBASIC</b>			
	226767001	З'єднання різьбове RAUBASIC 16xG3/4". Для приєднання елементів системи RAUBASIC діаметром 16 мм до елементів з євроконусом G 3/4"	4,10
	226777001	З'єднання різьбове RAUBASIC 20xG3/4". Для приєднання елементів системи RAUBASIC діаметром 20 мм до елементів з євроконусом G 3/4"	4,32
<b>Кутники RAUBASIC 90°.</b> Використовуються для монтажу систем водопостачання і опалення з трубами RAUBASIC. Матеріал фітінга: латунь			
	216771001	Кутник RAUBASIC 90° 16. Діаметр з'єднання: 16 мм. Вага: 0,024 кг	2,93
	216772001	Кутник RAUBASIC 90° 20. Діаметр з'єднання: 20 мм. Вага: 0,040 кг	3,77
	216773001	Кутник RAUBASIC 90° 25. Діаметр з'єднання: 25 мм. Вага: 0,065 кг	5,58
	216774001	Кутник RAUBASIC 90° 32. Діаметр з'єднання: 32 мм. Вага: 0,110 кг	5,18
<b>Кутники RAUBASIC 90° з внутрішньою різьбою.</b> Використовуються для монтажу систем водопостачання і опалення з трубами RAUBASIC. Матеріал фітінга: латунь			
	216775001	Кутник RAUBASIC 90° з внутрішньою різьбою 16xRp1/2". Діаметр з'єднань: 16 мм і внутрішня різьба Rp1/2". Вага: 0,168 кг	6,74
	216776001	Кутник RAUBASIC 90° з внутрішньою різьбою 20xRp1/2". Діаметр з'єднань: 20 мм і внутрішня різьба Rp1/2". Вага: 0,184 кг	7,90
	216777001	Кутник RAUBASIC 90° з внутрішньою різьбою 20xRp3/4". Діаметр з'єднань: 20 мм і внутрішня різьба Rp3/4". Вага: 0,146 кг	8,80
	216778001	Кутник RAUBASIC 90° з внутрішньою різьбою 25xRp3/4". Діаметр з'єднань: 25 мм і внутрішня різьба Rp3/4"	5,62
	216779001	Кутник RAUBASIC 90° з внутрішньою різьбою 32xRp1". Діаметр з'єднань: 32 мм і внутрішня різьба Rp1"	9,95






## Прайс-лист REHAU (Німеччина)

Кутники RAUBASIC 90° настінні з внутрішньою різьбою. Використовуються для монтажу систем водопостачання і опалення з трубами RAUBASIC. Матеріал фітінга: латунь			
	216768001	Кутник RAUBASIC 90° настінний 16xRp1/2". Діаметр з'єднань: 16 мм і внутрішня різьба Rp1/2". Вага: 0,094 кг	6,61
	216769001	Кутник RAUBASIC 90° настінний 20xRp1/2". Діаметр з'єднань: 20 мм і внутрішня різьба Rp1/2". Вага: 0,104 кг	7,26
	216770001	Кутник RAUBASIC 90° настінний 25xRp3/4". Діаметр з'єднань: 25 мм і внутрішня різьба Rp3/4". Вага: 0,146 кг	9,90
Муфти RAUBASIC з'єднувальні перехідні. Використовуються для монтажу систем водопостачання і опалення з трубами RAUBASIC. Матеріал фітінга: латунь			
	216724001	Муфта RAUBASIC з'єднувальна перехідна 20x16. Діаметр з'єднань: 20 мм і 16 мм. Вага: 0,019 кг	2,46
	216725001	Муфта RAUBASIC з'єднувальна перехідна 25x20. Діаметр з'єднань: 25 мм і 20 мм. Вага: 0,029 кг	3,37
	216726001	Муфта RAUBASIC з'єднувальна перехідна 32x25. Діаметр з'єднань: 20 мм і 16 мм. Вага: 0,039 кг	2,78
Муфти RAUBASIC з'єднувальні рівнопрохідні. Використовуються для монтажу систем водопостачання і опалення з трубами RAUBASIC. Матеріал фітінга: латунь			
	216720001	Муфта RAUBASIC з'єднувальна рівнопрохідна 16. Діаметр з'єднань: 16 мм. Вага: 0,015 кг	1,81
	216721001	Муфта RAUBASIC з'єднувальна рівнопрохідна 20. Діаметр з'єднань: 20 мм. Вага: 0,023 кг	2,47
	216722001	Муфта RAUBASIC з'єднувальна рівнопрохідна 25. Діаметр з'єднань: 25 мм. Вага: 0,031 кг	3,94
	216723001	Муфта RAUBASIC з'єднувальна рівнопрохідна 32. Діаметр з'єднань: 32 мм. Вага: 0,039 кг	2,82
Перехідники RAUBASIC з внутрішньою різьбою. Використовуються для монтажу систем водопостачання і опалення з трубами RAUBASIC. Матеріал фітінга: латунь			
	216756001	Перехідник RAUBASIC з внутрішньою різьбою 16xRp1/2". Діаметр з'єднань: 16 мм і внутрішня різьба Rp1/2". Вага: 0,063 кг	4,08
	216757001	Перехідник RAUBASIC з внутрішньою різьбою 20xRp1/2". Діаметр з'єднань: 20 мм і внутрішня різьба Rp1/2". Вага: 0,065 кг	4,58
	216758001	Перехідник RAUBASIC з внутрішньою різьбою 25xRp3/4". Діаметр з'єднань: 25 мм і внутрішня різьба Rp3/4"	4,52
	216759001	Перехідник RAUBASIC з внутрішньою різьбою 32xRp1". Діаметр з'єднань: 32 мм і внутрішня різьба Rp1"	7,12
Перехідники RAUBASIC з накидною гайкою. Використовуються для монтажу систем водопостачання і опалення з трубами RAUBASIC. Матеріал фітінга: латунь			
	216760001	Перехідник RAUBASIC з накидною гайкою 16xR1/2". Діаметр з'єднань: 16 мм і накидна гайка 1/2". Вага: 0,019 кг	5,14
	216761001	Перехідник RAUBASIC з накидною гайкою 20xR1/2". Діаметр з'єднань: 20 мм і накидна гайка 1/2". Вага: 0,023 кг	5,45
	216762001	Перехідник RAUBASIC з накидною гайкою 25xR3/4". Діаметр з'єднань: 25 мм і накидна гайка 3/4". Вага: 0,036 кг	6,95
	216763001	Перехідник RAUBASIC з накидною гайкою 32xR1". Діаметр з'єднань: 32 мм і накидна гайка 3/4". Вага: 0,044 кг	10,68
Перехідники RAUBASIC із зовнішньою різьбою. Використовуються для монтажу систем водопостачання і опалення з трубами RAUBASIC. Матеріал фітінга: латунь			
	216750001	Перехідник RAUBASIC із зовнішньою різьбою 16xR1/2". Діаметр з'єднань: 16 мм і зовнішня різьба 1/2". Вага: 0,066 кг	4,28
	216751001	Перехідник RAUBASIC із зовнішньою різьбою 20xR1/2". Діаметр з'єднань: 20 мм і зовнішня різьба 1/2". Вага: 0,063 кг	4,28
	216752001	Перехідник RAUBASIC із зовнішньою різьбою 20xR3/4". Діаметр з'єднань: 20 мм і зовнішня різьба 3/4". Вага: 0,082 кг	4,54
	216753001	Перехідник RAUBASIC із зовнішньою різьбою 25xR3/4". Діаметр з'єднань: 25 мм і зовнішня різьба 3/4". Вага: 0,090 кг	6,31
	216754001	Перехідник RAUBASIC із зовнішньою різьбою 32xR3/4". Діаметр з'єднань: 32 мм і зовнішня різьба 3/4"	4,52
	216755001	Перехідник RAUBASIC із зовнішньою різьбою 32xR1". Діаметр з'єднань: 32 мм і зовнішня різьба 1"	5,57
Трійники RAUBASIC перехідні. Використовуються для монтажу систем водопостачання і опалення з трубами RAUBASIC. Матеріал фітінга: латунь			
	216733001	Трійник перехідний RAUBASIC 20x16x16. Вага: 0,051 кг	4,13
	216734001	Трійник перехідний RAUBASIC 20x16x20. Вага: 0,049 кг	4,86
	216735001	Трійник перехідний RAUBASIC 20x20x16. Вага: 0,051 кг	6,96
	216737001	Трійник перехідний RAUBASIC 20x25x20. Вага: 0,066 кг	6,66
	216738001	Трійник перехідний RAUBASIC 25x16x16. Вага: 0,055 кг	6,54
	216739001	Трійник перехідний RAUBASIC 25x16x20. Вага: 0,063 кг	6,26
	216707001	Трійник перехідний RAUBASIC 25x16x25. Вага: 0,065 кг	6,01
	216709001	Трійник перехідний RAUBASIC 25x20x16. Вага: 0,075 кг	6,91
	216715001	Трійник перехідний RAUBASIC 25x20x20. Вага: 0,074 кг	5,90
	216731001	Трійник перехідний RAUBASIC 25x20x25. Вага: 0,079 кг	6,86

## Прайс-лист REHAU (Німеччина)

	<b>216740001</b>	<b>Трійник перехідний RAUBASIC 25x25x16.</b> Вага: 0,065 кг	<b>6,96</b>
	<b>216742001</b>	<b>Трійник перехідний RAUBASIC 32x16x32</b>	<b>4,84</b>
	<b>216744001</b>	<b>Трійник перехідний RAUBASIC 32x20x32</b>	<b>5,42</b>
	<b>216747001</b>	<b>Трійник перехідний RAUBASIC 32x25x32</b>	<b>6,19</b>
	<b>216743001</b>	<b>Трійник перехідний RAUBASIC 32x20x25</b>	<b>4,84</b>
	<b>216745001</b>	<b>Трійник перехідний RAUBASIC 32x25x20</b>	<b>5,18</b>
	<b>216746001</b>	<b>Трійник перехідний RAUBASIC 32x25x25</b>	<b>5,77</b>
<b>Трійники RAUBASIC з внутрішньою різьбою.</b> Використовуються для монтажу систем водопостачання і опалення з трубами RAUBASIC. Матеріал фітінга: латунь. Внутрішня різьба на боковому проході			
	<b>216749001</b>	<b>Трійник RAUBASIC з внутрішньою різьбою 16xRp1/2"x16.</b> Вага: 0,151 кг	<b>5,76</b>
	<b>312765001</b>	<b>Трійник RAUBASIC з внутрішньою різьбою 20xRp1/2"x20.</b> Вага: 0,171 кг	<b>6,97</b>
<b>Трійники RAUBASIC рівнопрохідні.</b> Використовуються для монтажу систем водопостачання і опалення з трубами RAUBASIC. Матеріал фітінга: латунь. Внутрішня різьба на боковому проході			
	<b>216728001</b>	<b>Трійник RAUBASIC рівнопрохідний 16x16x16.</b> Вага: 0,034 кг	<b>3,85</b>
	<b>216736001</b>	<b>Трійник RAUBASIC рівнопрохідний 20x20x20.</b> Вага: 0,053 кг	<b>5,14</b>
	<b>216741001</b>	<b>Трійник RAUBASIC рівнопрохідний 25x25x25.</b> Вага: 0,085 кг	<b>7,03</b>
	<b>216748001</b>	<b>Трійник RAUBASIC рівнопрохідний 32x32x32.</b> Вага: 0,141 кг	<b>7,27</b>
<b>Труби RAUBASIC без EVAL.</b> Малі втрати тиску завдяки гладкій поверхні. Простота укладання завдяки еластичності труб із зшитого поліетилену. Нейтральність з точки зору токсикологічного та фізіологічного впливу. Низька теплопровідність і високе звукопоглинання. Стійкість до абразивного зносу. Відсутність відкладень на поверхні. Відсутність корозії. Колір білий. Максимальна температура: 90°C. Максимально допустимий тиск залежить від постійної робочої температури: при температурі 90°C максимальний тиск складає 6,9 бар, при 20°C - відповідно 15,1 бар			
	<b>204892100</b>	<b>Труба RAUBASIC без EVAL 16x2,0, бухта 100 м.</b> Вага: 0,087 кг/м	<b>1,22</b>
	<b>204892240</b>	<b>Труба RAUBASIC без EVAL 16x2,0, бухта 240 м.</b> Вага: 0,087 кг/м	<b>1,22</b>
	<b>204892005</b>	<b>Труба RAUBASIC без EVAL 16x2,0, отрезок 5 м.</b> Вага: 0,087 кг/м	<b>1,77</b>
	<b>204902100</b>	<b>Труба RAUBASIC без EVAL 20x2,0, бухта 100 м.</b> Вага: 0,112 кг/м	<b>1,74</b>
	<b>204902005</b>	<b>Труба RAUBASIC без EVAL 20x2,0, відрізки 5 м.</b> Вага: 0,112 кг/м	<b>2,06</b>
	<b>204922050</b>	<b>Труба RAUBASIC без EVAL 25x2,3, бухта 50 м.</b> Вага: 0,173 кг/м	<b>2,76</b>
	<b>204922005</b>	<b>Труба RAUBASIC без EVAL 25x2,3, відрізки 5 м.</b> Вага: 0,173 кг/м	<b>2,76</b>
	<b>215535050</b>	<b>Труба RAUBASIC без EVAL 32x2,9, бухта 50 м</b>	<b>4,54</b>
	<b>215535005</b>	<b>Труба RAUBASIC без EVAL 32x2,9, відрізки 5 м</b>	<b>5,71</b>
<b>Труби RAUBASIC з EVAL (кисневозахисним шаром).</b> Малі втрати тиску завдяки гладкій поверхні. Простота укладання завдяки еластичності труб із зшитого поліетилену. Нейтральність з точки зору токсикологічного та фізіологічного впливу. Низька теплопровідність і високе звукопоглинання. Стійкість до абразивного зносу. Відсутність відкладень на поверхні. Відсутність корозії. Непроникні для кисню. Колір білий. Максимальна температура: 90°C. Максимальна температура: 90°C. Максимально допустимий тиск залежить від постійної робочої температури: при температурі 90°C максимальний тиск складає 6,9 бар, при 20°C - відповідно 15,1 бар			
	<b>204942100</b>	<b>Труба RAUBASIC з EVAL 16x2,0, бухта 100 м.</b> Вага: 0,088 кг/м	<b>1,47</b>
	<b>204942240</b>	<b>Труба RAUBASIC з EVAL 16x2,0, бухта 240 м.</b> Вага: 0,088 кг/м	<b>1,35</b>
	<b>204912100</b>	<b>Труба RAUBASIC з EVAL 20x2,0, бухта 100 м.</b> Вага: 0,123 кг/м	<b>1,91</b>
	<b>204912240</b>	<b>Труба RAUBASIC з EVAL 20x2,0, бухта 240 м.</b> Вага: 0,123 кг/м	<b>1,91</b>
	<b>204932050</b>	<b>Труба RAUBASIC з EVAL 25x2,3, бухта 50 м.</b> Вага: 0,187 кг/м	<b>2,94</b>
	<b>216644050</b>	<b>Труба RAUBASIC з EVAL 32x2,9, бухта 50 м</b>	<b>4,43</b>
	<b>216644005</b>	<b>Труба RAUBASIC з EVAL 32x2,9, відрізки 5 м</b>	<b>5,98</b>

## Прайс-лист REHAU (Німеччина)




<b>Коллектори RAUBASIC.</b> Використовуються для монтажу систем водопостачання і опалення з трубами RAUBASIC. Матеріал фітинга: латунь. Внутрішня різьба на боковому проході			
	<b>283599001</b>	<b>Коллектор RAUBASIC на 3 входи 25/20x16x16.</b> Вага: 0,250 кг	<b>12,54</b>
	<b>283594001</b>	<b>Коллектор RAUBASIC на 4 входи 25/20x16x16x16.</b> Вага: 0,250 кг	<b>12,67</b>
<b>Інструменти RAUBASIC Rautool.</b> Використовуються для монтажу систем водопостачання і опалення з трубами RAUBASIC. Матеріал фітинга: латунь. Внутрішня різьба на боковому проході			
	<b>216688001</b>	<b>Інструмент RAUBASIC Rautool press HPU32.</b> Механічний інструмент для запресування насувних гільз. Застосовується при монтажі труб REHAU з діапазоном діаметрів від 16 до 32 мм. Працює від акумуляторів і не залежить від електромережі	<b>1 446,01</b>
	<b>222164001</b>	<b>Інструмент RAUBASIC Rautool X-press 1.</b> Базовий електроакумуляторний інструмент для труб REHAU з діапазоном діаметрів від 16 до 32 мм з насадками для запресування RAUMULTI X-press1. Вага: 1,60 кг	<b>1 367,09</b>
<b>Крани кульові RAUBASIC.</b> Для установки врівень. З рукояткою і декоративною накладкою. Використовується для монтажу систем водопостачання і опалення з трубами RAUBASIC. Матеріал фітинга: латунь. Шар: латунь хромована. Ущільнення: PTFE (тефлон). Ручка і декоративна накладка: хромовані			
	<b>216717001</b>	<b>Кран кульовий RAUBASIC 16.</b> Діаметр приєднання: 16 мм. Вага: 0,315 кг	<b>за запитом</b>
	<b>216718001</b>	<b>Кран кульовий RAUBASIC 20.</b> Діаметр приєднання: 20 мм. Вага: 0,315 кг	<b>за запитом</b>
	<b>216719001</b>	<b>Кран кульовий RAUBASIC 25.</b> Діаметр приєднання: 25 мм. Вага: 0,315 кг	<b>за запитом</b>
<b>Кронштейни RAUBASIC</b>			
	<b>265899001</b>	<b>Кронштейн для радіаторного розведення REHAU O 50.</b> Для кріплення двох настінних кутників з довгими кріпильними планками і універсальною системою різьбових отворів. Матеріал: оцинкована сталь. Вага: 0,196 кг	<b>2,34</b>







## Прайс-лист REHAU (Німеччина)

### RAUPIANO PLUS. Шумопоглинаюча система внутрішньої каналізації







- Система RAUPIANO PLUS відповідає найвищим європейським вимогам щодо шумопоглинання (VDI 4100) та усуває шуми від зливання. З рівнем шуму нижче 20 Дб (А) система вже сьогодні відповідає вимогам завтрашнього дня.
- Три функціональні шари забезпечують надійний злив, поглинання шуму та надають можливість надійного монтажу за температурних умов до -10°C:
  - зносостійкий та витривалий внутрішній шар з поліпропілену;
  - надтвердий середній шар з посиленого мінералами поліпропілену зі звукопоглинаючим наповнювачем;
  - ударостійкий та витривалий зовнішній шар з поліпропілену.
- Гідравлічно оптимізовані комплектуючі системи забезпечують оптимальне управління зливом та низький рівень шуму при зливанні.
- Спеціальні запатентовані закріплюючі хомути знижують шум конструкції в цілому.
- Відводи з посиленими стінками відповідають в системі за вагу, що є одним із найважливіших факторів для шумопоглинання.
- Насувні муфти та розміри відрізків каналізаційної труби дозволяють заощаджувати час монтажу системи: 30% (економія часу порівняно з традиційними литими трубами).
- Ефективне та перевірене рішення з точки зору вогнестійкості. Стійкість до високотемпературної рідини, хімічна та корозійна стійкість.
- Можливе під'єднання до звичайної сірої та чавунної каналізації **без додаткових перехідників**.
- Можливе застосування для системи центрального пилезбирання.
- Системні компоненти:
  - Гідравлічно оптимізовані фасонні деталі, що забезпечують оптимальний злив і надають економічні рішення та ідеї щодо економії площі приміщень;
  - Запатентовані, шумопоглинаючі кріплення, що складаються з захисного та фіксуючого хомутів та значно мінімізують передачу шуму від корпусу конструкції;
  - Елементи протипожежного захисту, що запобігають проникненню диму від полум'я та газів через місця прокладання труб в стінах - у випадку пожежі і підвищенні температури більше за 160°C, спеціальний матеріал розширюється приблизно у 18 разів від свого звичного розміру і закриває отвори в стіні, де проходять труби.

Зображення	Артикул	Опис	Ціна рекомендована, EUR rehaу
<b>Манжети протипожежні REHAU компакт.</b> Для монтажу під стелею або на стіні. Матеріал: листовая сталь. Колір білий			
	122104001	<b>Манжета протипожежна REHAU компакт 50.</b> Для труб діаметром DN50. Вага: 0,120 кг	<b>57,04</b>
	122114001	<b>Манжета протипожежна REHAU компакт 75.</b> Для труб діаметром DN75. Вага: 0,170 кг	<b>67,92</b>
	122005001	<b>Манжета протипожежна REHAU компакт 90.</b> Для труб діаметром DN90. Вага: 0,350 кг	<b>76,72</b>
	122124001	<b>Манжета протипожежна REHAU компакт 110.</b> Для труб діаметром DN110. Вага: 0,400 кг	<b>78,72</b>
	122134001	<b>Манжета протипожежна REHAU компакт 125.</b> Для труб діаметром DN125. Вага: 0,440 кг	<b>96,59</b>
<b>Манжети протипожежні REHAU Plus.</b> Для монтажу під стелею або на стіні. Матеріал: листовая сталь. Колір білий			
	121894001	<b>Манжета протипожежна REHAU Plus 40-50.</b> Для труб діаметром DN40-50. Вага: 0,150 кг	<b>82,59</b>
	121904001	<b>Манжета протипожежна REHAU Plus 75.</b> Для труб діаметром DN75. Вага: 0,275 кг	<b>85,04</b>
	121914001	<b>Манжета протипожежна REHAU Plus 90.</b> Для труб діаметром DN90. Вага: 0,460 кг	<b>87,87</b>
	121924001	<b>Манжета протипожежна REHAU Plus 110.</b> Для труб діаметром DN110. Вага: 0,570 кг	<b>87,70</b>
	121934001	<b>Манжета протипожежна REHAU Plus 125.</b> Для труб діаметром DN125. Вага: 0,810 кг	<b>110,27</b>
	121944001	<b>Манжета протипожежна REHAU Plus 160.</b> Для труб діаметром DN160. Вага: 1,300 кг	<b>207,78</b>
	121008001	<b>Манжета протипожежна REHAU Plus 200.</b> Для труб діаметром DN200. Вага: 3,900 кг	<b>307,02</b>
<b>Манжети протипожежні REHAU кутові.</b> Для монтажу під стелею або на стіні у місцях виходу відводів. Матеріал: листовая сталь. Колір білий			
	120834001	<b>Манжета протипожежна кутова 75.</b> Для труб діаметром DN75. Вага: 0,650 кг	<b>174,72</b>
	120874001	<b>Манжета протипожежна кутова 90.</b> Для труб діаметром DN90. Вага: 1,090 кг	<b>205,22</b>
	120844001	<b>Манжета протипожежна кутова 110.</b> Для труб діаметром DN110. Вага: 1,320 кг	<b>215,09</b>
	120854001	<b>Манжета протипожежна кутова 125.</b> Для труб діаметром DN125. Вага: 1,490 кг	<b>315,49</b>






## Прайс-лист REHAU (Німеччина)

<b>Муфти двораструбні RAUPIANO PLUS. 3 гумовими сальниками. Матеріал: поліпропілен RAU-PP (посилений мінералами). Колір: білий (аналог RAL 9003)</b>			
	<b>123144001</b>	<b>Муфта двораструбна RAUPIANO PLUS 40.</b> Діаметр: DN40. Довжина: 89 мм. Вага: 0,037 кг	<b>2,20</b>
	<b>121484001</b>	<b>Муфта двораструбна RAUPIANO PLUS 50.</b> Діаметр: DN50. Довжина: 93 мм. Вага: 0,047 кг	<b>2,41</b>
	<b>121584001</b>	<b>Муфта двораструбна RAUPIANO PLUS 75.</b> Діаметр: DN75. Довжина: 111 мм. Вага: 0,088 кг	<b>5,42</b>
	<b>123344001</b>	<b>Муфта двораструбна RAUPIANO PLUS 90.</b> Діаметр: DN90. Довжина: 107 мм. Вага: 0,160 кг	<b>5,33</b>
	<b>121494001</b>	<b>Муфта двораструбна RAUPIANO PLUS 110.</b> Діаметр: DN110. Довжина: 128 мм. Вага: 0,296 кг	<b>6,73</b>
	<b>120474001</b>	<b>Муфта двораструбна RAUPIANO PLUS 125.</b> Діаметр: DN125. Довжина: 142 мм. Вага: 0,432 кг	<b>14,78</b>
	<b>124047001</b>	<b>Муфта двораструбна RAUPIANO PLUS 160.</b> Діаметр: DN160. Довжина: 180 мм. Вага: 0,615 кг	<b>23,90</b>
	<b>123098001</b>	<b>Муфта двораструбна RAUPIANO PLUS 200.</b> Діаметр: DN200. Довжина: 206 мм. Вага: 1,125 кг	<b>28,36</b>
<b>Муфти насувні RAUPIANO PLUS. 3 раструбом і гумовим сальником. Матеріал: поліпропілен RAU-PP (посилений мінералами). Колір: білий (аналог RAL 9003)</b>			
	<b>123154001</b>	<b>Муфта насувна RAUPIANO PLUS 40.</b> Діаметр: DN40. Довжина: 89 мм. Вага: 0,034 кг	<b>2,20</b>
	<b>121504001</b>	<b>Муфта насувна RAUPIANO PLUS 50.</b> Діаметр: DN50. Довжина: 93 мм. Вага: 0,047 кг	<b>2,48</b>
	<b>121574001</b>	<b>Муфта насувна RAUPIANO PLUS 75.</b> Діаметр: DN75. Довжина: 111 мм. Вага: 0,087 кг	<b>5,42</b>
	<b>123354001</b>	<b>Муфта насувна RAUPIANO PLUS 90.</b> Діаметр: DN90. Довжина: 107 мм. Вага: 0,158 кг	<b>5,12</b>
	<b>121514001</b>	<b>Муфта насувна RAUPIANO PLUS 110.</b> Діаметр: DN110. Довжина: 128 мм. Вага: 0,294 кг	<b>7,37</b>
	<b>120464001</b>	<b>Муфта насувна RAUPIANO PLUS 125.</b> Діаметр: DN125. Довжина: 142 мм. Вага: 0,424 кг	<b>14,78</b>
	<b>124048001</b>	<b>Муфта насувна RAUPIANO PLUS 160.</b> Діаметр: DN160. Довжина: 180 мм. Вага: 0,594 кг	<b>23,90</b>
	<b>123099001</b>	<b>Муфта насувна RAUPIANO PLUS 200.</b> Діаметр: DN200. Довжина: 206 мм. Вага: 1,144 кг	<b>28,76</b>
<b>Коліна (відводи) RAUPIANO PLUS. 3 раструбом і гумовим сальником. Матеріал: поліпропілен RAU-PP (посилений мінералами). Колір: білий (аналог RAL 9003)</b>			
  	<b>123064001</b>	<b>Коліно RAUPIANO PLUS 40/15°.</b> Діаметр: DN40. Кут повороту: 15°. Вага: 0,039 кг	<b>1,54</b>
	<b>123074001</b>	<b>Коліно RAUPIANO PLUS 40/30°.</b> Діаметр: DN40. Кут повороту: 30°. Вага: 0,035 кг	<b>1,54</b>
	<b>123084001</b>	<b>Коліно RAUPIANO PLUS 40/45°.</b> Діаметр: DN40. Кут повороту: 45°. Вага: 0,045 кг	<b>1,54</b>
	<b>123094001</b>	<b>Коліно RAUPIANO PLUS 40/87°.</b> Діаметр: DN40. Кут повороту: 87°. Вага: 0,042 кг	<b>1,54</b>
	<b>121094001</b>	<b>Коліно RAUPIANO PLUS 50/15°.</b> Діаметр: DN50. Кут повороту: 15°. Вага: 0,048 кг	<b>1,91</b>
	<b>121104001</b>	<b>Коліно RAUPIANO PLUS 50/30°.</b> Діаметр: DN50. Кут повороту: 30°. Вага: 0,048 кг	<b>1,91</b>
	<b>121114001</b>	<b>Коліно RAUPIANO PLUS 50/45°.</b> Діаметр: DN50. Кут повороту: 45°. Вага: 0,055 кг	<b>1,91</b>
	<b>121124001</b>	<b>Коліно RAUPIANO PLUS 50/67°.</b> Діаметр: DN50. Кут повороту: 67°. Вага: 0,053 кг	<b>2,03</b>
	<b>121134001</b>	<b>Коліно RAUPIANO PLUS 50/87°.</b> Діаметр: DN50. Кут повороту: 87°. Вага: 0,062 кг	<b>1,91</b>
	<b>121144001</b>	<b>Коліно RAUPIANO PLUS 75/15°.</b> Діаметр: DN75. Кут повороту: 15°. Вага: 0,076 кг	<b>2,80</b>
	<b>121154001</b>	<b>Коліно RAUPIANO PLUS 75/30°.</b> Діаметр: DN75. Кут повороту: 30°. Вага: 0,081 кг	<b>2,80</b>
	<b>121164001</b>	<b>Коліно RAUPIANO PLUS 75/45°.</b> Діаметр: DN75. Кут повороту: 45°. Вага: 0,096 кг	<b>2,80</b>
	<b>121174001</b>	<b>Коліно RAUPIANO PLUS 75/67°.</b> Діаметр: DN75. Кут повороту: 67°. Вага: 0,096 кг	<b>2,80</b>
	<b>121184001</b>	<b>Коліно RAUPIANO PLUS 75/87°.</b> Діаметр: DN75. Кут повороту: 87°. Вага: 0,104 кг	<b>2,80</b>
	<b>123384001</b>	<b>Коліно RAUPIANO PLUS 90/15°.</b> Діаметр: DN90. Кут повороту: 15°. Вага: 0,158 кг	<b>4,52</b>
	<b>123394001</b>	<b>Коліно RAUPIANO PLUS 90/30°.</b> Діаметр: DN90. Кут повороту: 30°. Вага: 0,180 кг	<b>4,52</b>
	<b>123404001</b>	<b>Коліно RAUPIANO PLUS 90/45°.</b> Діаметр: DN90. Кут повороту: 45°. Вага: 0,204 кг	<b>4,21</b>
	<b>123078001</b>	<b>Коліно RAUPIANO PLUS 90 67°.</b> Діаметр: DN90. Кут повороту: 67°. Вага: 0,253 кг	<b>8,51</b>
	<b>123414001</b>	<b>Коліно RAUPIANO PLUS 90/87°.</b> Діаметр: DN90. Кут повороту: 87°. Вага: 0,253 кг	<b>4,52</b>
	<b>123424001</b>	<b>Коліно RAUPIANO PLUS 110/15°.</b> Діаметр: DN110. Кут повороту: 15°. Вага: 0,310 кг	<b>6,58</b>
<b>123434001</b>	<b>Коліно RAUPIANO PLUS 110/30°.</b> Діаметр: DN110. Кут повороту: 30°. Вага: 0,339 кг	<b>6,58</b>	
<b>123444001</b>	<b>Коліно RAUPIANO PLUS 110/45°.</b> Діаметр: DN110. Кут повороту: 45°. Вага: 0,392 кг	<b>6,67</b>	

## Прайс-лист REHAU (Німеччина)

	<b>123454001</b>	<b>Коліно RAUPIANO PLUS 110/67°.</b> Діаметр: DN110. Кут повороту: 67°. Вага: 0,427 кг	<b>6,67</b>
	<b>123464001</b>	<b>Коліно RAUPIANO PLUS 110/87°.</b> Діаметр: DN110. Кут повороту: 87°. Вага: 0,506 кг	<b>7,22</b>
	<b>123474001</b>	<b>Коліно RAUPIANO PLUS 125/15°.</b> Діаметр: DN125. Кут повороту: 15°. Вага: 0,438 кг	<b>15,32</b>
	<b>123484001</b>	<b>Коліно RAUPIANO PLUS 125/30°.</b> Діаметр: DN125. Кут повороту: 30°. Вага: 0,485 кг	<b>15,32</b>
	<b>123494001</b>	<b>Коліно RAUPIANO PLUS 125/45°.</b> Діаметр: DN125. Кут повороту: 45°. Вага: 0,543 кг	<b>15,32</b>
	<b>123504001</b>	<b>Коліно RAUPIANO PLUS 125/67°.</b> Діаметр: DN125. Кут повороту: 67°. Вага: 0,659 кг	<b>15,32</b>
	<b>123514001</b>	<b>Коліно RAUPIANO PLUS 125/87°.</b> Діаметр: DN125. Кут повороту: 87°. Вага: 0,673 кг	<b>15,32</b>
	<b>124059001</b>	<b>Коліно RAUPIANO PLUS 160/15°.</b> Діаметр: DN160. Кут повороту: 45°. Вага: 0,513 кг	<b>32,26</b>
	<b>124067001</b>	<b>Коліно RAUPIANO PLUS 160/30°.</b> Діаметр: DN160. Кут повороту: 45°. Вага: 0,568 кг	<b>32,26</b>
	<b>121714001</b>	<b>Коліно RAUPIANO PLUS 160/45°.</b> Діаметр: DN160. Кут повороту: 45°. Вага: 0,636 кг	<b>27,22</b>
	<b>121724001</b>	<b>Коліно RAUPIANO PLUS 160/87°.</b> Діаметр: DN160. Кут повороту: 87°. Вага: 0,708 кг	<b>27,22</b>
	<b>123097001</b>	<b>Коліно RAUPIANO PLUS 200/45°.</b> Діаметр: DN200. Кут повороту: 45°. Вага: 1,310 кг	<b>37,74</b>
<b>123089001</b>	<b>Коліно RAUPIANO PLUS 200/87°.</b> Діаметр: DN200. Кут повороту: 87°. Вага: 2,000 кг	<b>37,74</b>	
<b>Коліна (відводи) RAUPIANO PLUS для унітазу.</b> З манжетним ущільненням. Матеріал: поліпропілен RAU-PP (посилений мінералами). Колір: білий			
	<b>122924001</b>	<b>Коліно RAUPIANO PLUS для унітазу 90/90°.</b> Діаметр: DN90. Кут повороту: 90°. Висота (до вісі приєднання): 400 мм. Вага: 0,470 кг	<b>5,52</b>
	<b>121604001</b>	<b>Коліно RAUPIANO PLUS для унітазу 110/22°.</b> Діаметр: DN110. Кут повороту: 22°. Висота (до вісі приєднання): 165 мм. Вага: 0,275 кг	<b>7,07</b>
	<b>121614001</b>	<b>Коліно RAUPIANO PLUS для унітазу 110/45°.</b> Діаметр: DN110. Кут повороту: 45°. Висота (до вісі приєднання): 205 мм. Вага: 0,333 кг	<b>7,18</b>
	<b>121624001</b>	<b>Коліно RAUPIANO PLUS для унітазу 110/90°.</b> Діаметр: DN110. Кут повороту: 90°. Висота (до вісі приєднання): 230 мм. Вага: 0,391 кг	<b>7,22</b>
<b>Коліна (відводи) RAUPIANO PLUS видовжені.</b> Для спрощення встановлення протипожежних манжет під стелею. З гумовим сальником. Матеріал: поліпропілен RAU-PP (посилений мінералами). Колір: білий (RAL 9003)			
	<b>123056001</b>	<b>Відвід RAUPIANO PLUS видовжений 75/45°.</b> Діаметр: DN75. Кут повороту: 45°. Вага: 0,304 кг	<b>56,05</b>
	<b>123057001</b>	<b>Відвід RAUPIANO PLUS видовжений 90/45°.</b> Діаметр: DN90. Кут повороту: 45°. Вага: 0,488 кг	<b>61,44</b>
	<b>123058001</b>	<b>Відвід RAUPIANO PLUS видовжений 110/45°.</b> Діаметр: DN110. Кут повороту: 45°. Вага: 0,728 кг	<b>63,34</b>
	<b>123075001</b>	<b>Відвід RAUPIANO PLUS видовжений 75/87°.</b> Діаметр: DN75. Кут повороту: 87°. Вага: 0,308 кг	<b>56,05</b>
	<b>123085001</b>	<b>Відвід RAUPIANO PLUS видовжений 90/87°.</b> Діаметр: DN90. Кут повороту: 87°. Вага: 0,494 кг	<b>61,44</b>
	<b>123095001</b>	<b>Відвід RAUPIANO PLUS видовжений 110/87°.</b> Діаметр: DN110. Кут повороту: 87°. Вага: 0,739 кг	<b>63,34</b>
<b>Патрубки для сифону RAUPIANO PLUS кутові.</b> Перехідники для металічного сифону. Матеріал: поліпропілен RAU-PP (посилений мінералами). Колір: білий (RAL 9003)			
	<b>123174001</b>	<b>Патрубок для сифону RAUPIANO PLUS кутовий 40/40-30.</b> Діаметри: DN40/DN40-30. Вага: 0,038 кг	<b>1,57</b>
	<b>122694001</b>	<b>Патрубок для сифону RAUPIANO PLUS кутовий 50/40-30.</b> Діаметри: DN50/DN40-30. Вага: 0,052 кг	<b>2,23</b>
	<b>121444001</b>	<b>Патрубок для сифону RAUPIANO PLUS кутовий 50/50.</b> Діаметри: DN50/DN50. Вага: 0,062 кг	<b>2,20</b>
<b>Патрубки для сифону RAUPIANO PLUS прямі.</b> Перехідники для металічного сифону. Матеріал: поліпропілен RAU-PP (посилений мінералами)			
	<b>123164001</b>	<b>Патрубок для сифону RAUPIANO PLUS прямий 40/40-30.</b> Діаметри: DN40/DN40-30. Вага: 0,022 кг. Колір: білий (RAL 9003). Перехід на чавунну трубу	<b>2,30</b>
	<b>121414001</b>	<b>Патрубок для сифону RAUPIANO PLUS прямий 50/40-30.</b> Діаметри: DN50/DN40-30. Вага: 0,023 кг. Колір: білий (RAL 9003). Перехід на чавунну трубу	<b>2,52</b>
	<b>121424001</b>	<b>Патрубок для сифону RAUPIANO PLUS прямий 50/50.</b> Діаметри: DN50/DN50. Вага: 0,029 кг. Колір: білий (RAL 9003). Перехід на чавунну трубу	<b>2,84</b>
	<b>123574001</b>	<b>Патрубок для сифону RAUPIANO PLUS прямий 75/80.</b> Діаметри: DN75/DN80. Вага: 0,255 кг. Колір: білий (аналог RAL 9003). Перехід на дихальний стояк	<b>13,03</b>

## Прайс-лист REHAU (Німеччина)







<b>Патрубки компенсаційні RAUPIANO PLUS. З раструбом і гумовим сальником. Матеріал: поліпропілен RAU-PP (посилений мінералами). Колір: білий (RAL 9003)</b>			
	<b>123374001</b>	<b>Патрубок компенсаційний RAUPIANO PLUS 90.</b> Діаметр: DN90. Вага: 0,212 кг	<b>7,72</b>
	<b>121594001</b>	<b>Патрубок компенсаційний RAUPIANO PLUS 110.</b> Діаметр: DN110. Вага: 0,397 кг	<b>12,92</b>
<b>Перехідники RAUPIANO PLUS синтетичні. Для переходу на чавунні труби і труби з інших матеріалів. Матеріал: EPDM. Колір: чорний (RAL 9005)</b>			
	<b>125024001</b>	<b>Перехідник RAUPIANO PLUS синтетичний 50/53-63.</b> Діаметри: DN50/DN53-63. Вага: 0,255 кг	<b>44,53</b>
	<b>125034001</b>	<b>Перехідник RAUPIANO PLUS синтетичний 75/75-89.</b> Діаметри: DN75/DN75-89. Вага: 0,255 кг	<b>44,06</b>
	<b>123904001</b>	<b>Перехідник RAUPIANO PLUS синтетичний 110/90.</b> Діаметри: DN110/DN90. Вага: 0,450 кг	<b>82,47</b>
	<b>123914001</b>	<b>Перехідник RAUPIANO PLUS синтетичний 110/110.</b> Діаметри: DN110/DN110. Вага: 0,450 кг	<b>47,80</b>
<b>Перехідники RAUPIANO LIGHT і RAUPIANO PLUS. З раструбом і гумовим сальником. Матеріал: поліпропілен RAU-PP (посилений мінералами). Колір: білий (аналог RAL 9003). RAUPIANO LIGHT: рівень шуму при швидкості потоку 1 м/с - 15 дБ (щільність матеріалу 1,2 г/см³); RAUPIANO PLUS: рівень шуму при швидкості потоку 1 м/с - 10 дБ (щільність матеріалу 1,9 г/см³)</b>			
	<b>123124001</b>	<b>Перехідник RAUPIANO PLUS 50/40.</b> Діаметри: DN50/DN40. Вага: 0,039 кг	<b>1,92</b>
	<b>121384001</b>	<b>Перехідник RAUPIANO PLUS 75/50.</b> Діаметри: DN75/DN50. Вага: 0,060 кг	<b>2,24</b>
	<b>123314001</b>	<b>Перехідник RAUPIANO PLUS 90/50.</b> Діаметри: DN90/DN50. Вага: 0,125 кг	<b>2,90</b>
	<b>123324001</b>	<b>Перехідник RAUPIANO PLUS 90/75.</b> Діаметри: DN90/DN75. Вага: 0,135 кг	<b>3,89</b>
	<b>121394001</b>	<b>Перехідник RAUPIANO PLUS 110/50.</b> Діаметри: DN110/DN50. Вага: 0,135 кг	<b>3,97</b>
	<b>121404001</b>	<b>Перехідник RAUPIANO PLUS 110/75.</b> Діаметри: DN110/DN75. Вага: 0,226 кг	<b>4,81</b>
	<b>121994001</b>	<b>Перехідник RAUPIANO PLUS 110/90.</b> Діаметри: DN110/DN90. Вага: 0,227 кг	<b>5,48</b>
	<b>120614001</b>	<b>Перехідник RAUPIANO PLUS 125/110.</b> Діаметри: DN125/DN110. Вага: 0,337 кг	<b>10,85</b>
	<b>121794001</b>	<b>Перехідник RAUPIANO PLUS 160/110.</b> Діаметри: DN160/DN110. Вага: 0,386 кг	<b>14,53</b>
	<b>123105001</b>	<b>Перехідник RAUPIANO PLUS 160/125.</b> Діаметри: DN160/DN125. Вага: 0,418 кг	<b>18,60</b>
	<b>123102001</b>	<b>Перехідник RAUPIANO PLUS 200/160.</b> Діаметри: DN200/DN160. Вага: 1,111 кг	<b>17,45</b>
<b>Трійники RAUPIANO PLUS. З раструбами і гумовими сальниками. Матеріал: поліпропілен RAU-PP (посилений мінералами). Колір: білий (аналог RAL 9003)</b>			
 	<b>123104001</b>	<b>Трійник RAUPIANO PLUS 40/40 45°.</b> Діаметри: DN40/DN40. Кут відводу: 45°. Вага: 0,070 кг	<b>2,90</b>
	<b>123114001</b>	<b>Трійник RAUPIANO PLUS 40/40 87°.</b> Діаметри: DN40/DN40. Кут відводу: 87°. Вага: 0,061 кг	<b>2,90</b>
	<b>121234001</b>	<b>Трійник RAUPIANO PLUS 50/50 45°.</b> Діаметри: DN50/DN50. Кут відводу: 45°. Вага: 0,098 кг	<b>3,71</b>
	<b>121254001</b>	<b>Трійник RAUPIANO PLUS 50/50 87°.</b> Діаметри: DN50/DN50. Кут відводу: 87°. Вага: 0,083 кг	<b>3,43</b>
	<b>121264001</b>	<b>Трійник RAUPIANO PLUS 75/50 45°.</b> Діаметри: DN75/DN50. Кут відводу: 45°. Вага: 0,138 кг	<b>4,60</b>
	<b>121284001</b>	<b>Трійник RAUPIANO PLUS 75/50 87°.</b> Діаметри: DN75/DN50. Кут відводу: 87°. Вага: 0,119 кг	<b>4,60</b>
	<b>121294001</b>	<b>Трійник RAUPIANO PLUS 75/75 45°.</b> Діаметри: DN75/DN75. Кут відводу: 45°. Вага: 0,172 кг	<b>7,33</b>
	<b>121544001</b>	<b>Трійник RAUPIANO PLUS 75/75 87°.</b> Діаметри: DN75/DN75. Кут відводу: 87°. Вага: 0,176 кг	<b>7,33</b>
	<b>123274001</b>	<b>Трійник RAUPIANO PLUS 90/50 45°.</b> Діаметри: DN90/DN50. Кут відводу: 45°. Вага: 0,378 кг	<b>7,36</b>
	<b>123284001</b>	<b>Трійник RAUPIANO PLUS 90/50 87°.</b> Діаметри: DN90/DN50. Кут відводу: 87°. Вага: 0,245 кг	<b>7,36</b>
	<b>123834001</b>	<b>Трійник RAUPIANO PLUS 90/75 45°.</b> Діаметри: DN90/DN75. Кут відводу: 45°. Вага: 0,369 кг	<b>8,74</b>
	<b>123844001</b>	<b>Трійник RAUPIANO PLUS 90/75 87°.</b> Діаметри: DN90/DN75. Кут відводу: 87°. Вага: 0,369 кг	<b>8,74</b>
	<b>123294001</b>	<b>Трійник RAUPIANO PLUS 90/90 45°.</b> Діаметри: DN90/DN90. Кут відводу: 45°. Вага: 0,392 кг	<b>8,74</b>
	<b>123304001</b>	<b>Трійник RAUPIANO PLUS 90/90 87°.</b> Діаметри: DN90/DN90. Кут відводу: 87°. Вага: 0,353 кг	<b>8,74</b>
	<b>121304001</b>	<b>Трійник RAUPIANO PLUS 110/ 50 45°.</b> Діаметри: DN110/DN50. Кут відводу: 45°. Вага: 0,391 кг	<b>8,26</b>
<b>121324001</b>	<b>Трійник RAUPIANO PLUS 110/ 50 87°.</b> Діаметри: DN110/DN50. Кут відводу: 87°. Вага: 0,363 кг	<b>8,05</b>	
<b>121334001</b>	<b>Трійник RAUPIANO PLUS 110/ 75 45°.</b> Діаметри: DN110/DN75. Кут відводу: 45°. Вага: 0,462 кг	<b>10,02</b>	



## Прайс-лист REHAU (Німеччина)


	<b>121344001</b>	<b>Трійник RAUPIANO PLUS 110/ 75 87°.</b> Діаметри: DN110/DN75. Кут відводу: 87°. Вага: 0,498 кг	<b>10,02</b>	
	<b>100257001</b>	<b>Трійник RAUPIANO PLUS 110/ 90 45°.</b> Діаметри: DN110/DN90. Кут відводу: 45°. Вага: 0,528 кг	<b>11,77</b>	
	<b>100258001</b>	<b>Трійник RAUPIANO PLUS 110/ 90 87°.</b> Діаметри: DN110/DN90. Кут відводу: 45°. Вага: 0,498 кг	<b>11,77</b>	
	<b>122984001</b>	<b>Трійник RAUPIANO PLUS 110/110 45°.</b> Діаметри: DN110/DN110. Кут відводу: 45°. Вага: 0,689 кг	<b>11,77</b>	
	<b>123005001</b>	<b>Трійник RAUPIANO PLUS 110/110 87°.</b> Діаметри: DN110/DN110. Кут відводу: 87°. Вага: 0,553 кг	<b>11,77</b>	
	<b>120574001</b>	<b>Трійник RAUPIANO PLUS 125/110 45°.</b> Діаметри: DN125/DN110. Кут відводу: 45°. Вага: 0,860 кг	<b>24,62</b>	
	<b>120594001</b>	<b>Трійник RAUPIANO PLUS 125/110 87°.</b> Діаметри: DN125/DN110. Кут відводу: 87°. Вага: 0,682 кг	<b>21,90</b>	
	<b>120584001</b>	<b>Трійник RAUPIANO PLUS 125/125 45°.</b> Діаметри: DN125/DN125. Кут відводу: 45°. Вага: 1,017 кг	<b>26,27</b>	
	<b>120604001</b>	<b>Трійник RAUPIANO PLUS 125/125 87°.</b> Діаметри: DN125/DN125. Кут відводу: 87°. Вага: 0,799 кг	<b>26,27</b>	
	<b>124037001</b>	<b>Трійник RAUPIANO PLUS 160/110 45°.</b> Діаметри: DN160/DN110. Кут відводу: 45°. Вага: 1,507 кг	<b>36,37</b>	
	<b>124069001</b>	<b>Трійник RAUPIANO PLUS 160/110 87°.</b> Діаметри: DN160/DN110. Кут відводу: 87°. Вага: 1,000 кг	<b>45,91</b>	
		<b>123107001</b>	<b>Трійник RAUPIANO PLUS 160/125 45°.</b> Діаметри: DN160/DN125. Кут відводу: 45°. Вага: 1,152 кг	<b>99,96</b>
		<b>123108001</b>	<b>Трійник RAUPIANO PLUS 160/125 87°.</b> Діаметри: DN160/DN125. Кут відводу: 87°. Вага: 1,152 кг	<b>99,96</b>
		<b>124038001</b>	<b>Трійник RAUPIANO PLUS 160/160 45°.</b> Діаметри: DN160/DN160. Кут відводу: 45°. Вага: 1,280 кг	<b>55,09</b>
		<b>124077001</b>	<b>Трійник RAUPIANO PLUS 160/160 87°.</b> Діаметри: DN160/DN160. Кут відводу: 87°. Вага: 0,961 кг	<b>55,09</b>
<b>123112001</b>		<b>Трійник RAUPIANO PLUS 200/160 45°.</b> Діаметри: DN200/DN160. Кут відводу: 45°. Вага: 3,110 кг	<b>76,45</b>	
<b>123704001</b>		<b>Трійник RAUPIANO PLUS 200/160 87°.</b> Діаметри: DN200/DN160. Кут відводу: 87°. Вага: 5,548 кг	<b>199,97</b>	
<b>123964001</b>		<b>Трійник RAUPIANO PLUS 200/200 45°.</b> Діаметри: DN200/DN200. Кут відводу: 45°. Вага: 3,452 кг	<b>76,45</b>	
<b>Подвійні односторонні трійники RAUPIANO PLUS.</b> З раструбами і гумовими сальниками. Матеріал: поліпропілен RAU-PP (посилений мінералами). Колір: білий (RAL 9003)				
	<b>100928001</b>	<b>Подвійний односторонній трійник RAUPIANO PLUS 90/90/50.</b> Діаметри: DN90/DN90/DN50. Кути відводів: 87°. Вага: 0,458 кг	<b>42,98</b>	
	<b>100929001</b>	<b>Подвійний односторонній трійник RAUPIANO PLUS 110/110/50.</b> Діаметри: DN110/DN110/DN50. Кути відводів: 87°. Вага: 0,760 кг	<b>45,43</b>	
<b>Подвійні різносторонні трійники RAUPIANO PLUS правосторонні.</b> З раструбами і гумовими сальниками. Матеріал: поліпропілен RAU-PP (посилений мінералами). Колір: білий (аналог RAL 9003)				
	<b>102679001</b>	<b>Подвійний різносторонній трійник RAUPIANO PLUS 110/90/75 - правий.</b> Діаметри: DN110/DN90/DN75. Кути відводів: 87°. Вага: 0,560 кг	<b>42,98</b>	
	<b>102677001</b>	<b>Подвійний різносторонній трійник RAUPIANO PLUS 110/110/75 - правий.</b> Діаметри: DN110/DN110/DN75. Кути відводів: 87°. Вага: 0,790 кг	<b>45,43</b>	
<b>Подвійні різносторонні трійники RAUPIANO PLUS лівосторонні.</b> З раструбами і гумовими сальниками. Матеріал: поліпропілен RAU-PP (посилений мінералами). Колір: білий (аналог RAL 9003)				
	<b>102689001</b>	<b>Подвійний різносторонній трійник RAUPIANO PLUS 110/90/75 - лівий.</b> Діаметри: DN110/DN90/DN75. Кути відводів: 87°. Вага: 0,560 кг	<b>42,98</b>	
	<b>102678001</b>	<b>Подвійний різносторонній трійник RAUPIANO PLUS 110/110/75 - лівий.</b> Діаметри: DN110/DN110/DN75. Кути відводів: 87°. Вага: 0,790 кг	<b>45,43</b>	
<b>Трійники паралельні RAUPIANO PLUS.</b> З раструбами і гумовими сальниками. Матеріал: поліпропілен RAU-PP (посилений мінералами). Колір: білий (аналог RAL 9003)				
	<b>120564002</b>	<b>Трійник паралельний RAUPIANO PLUS 110/110.</b> Діаметри: DN110/DN110. Вага: 1,133 кг	<b>56,93</b>	

## Прайс-лист REHAU (Німеччина)




Ревізія RAUPIANO PLUS. З раструбом і гумовим сальником. Матеріал: поліпропілен RAU-PP (посилений мінералами). Колір: білий (RAL 9003)			
	121039001	Ревізія RAUPIANO PLUS 50. Діаметр: DN50. Вага: 0,129 кг	<b>7,85</b>
	123079001	Ревізія RAUPIANO PLUS 75. Діаметр: DN75. Вага: 0,209 кг	<b>11,60</b>
	123364001	Ревізія RAUPIANO PLUS 90. Діаметр: DN90. Вага: 0,379 кг	<b>13,38</b>
	121534003	Ревізія RAUPIANO PLUS 110. Діаметр: DN50. Вага: 0,615 кг	<b>25,12</b>
	120634001	Ревізія RAUPIANO PLUS 125. Діаметр: DN50. Вага: 0,816 кг	<b>30,66</b>
	124049001	Ревізія RAUPIANO PLUS 160. Діаметр: DN50. Вага: 0,682 кг	<b>54,04</b>
Хрестовини двоплщинні RAUPIANO PLUS. З раструбами і гумовими сальниками. Матеріал: поліпропілен RAU-PP (посилений мінералами). Колір: білий (аналог RAL 9003)			
	123724002	Хрестовина двоплщинна RAUPIANO PLUS 90/90/90. Діаметри: DN90/DN90/DN90. Кути відводів: 87°. Вага: 0,557 кг	<b>25,70</b>
	121564003	Хрестовина двоплщинна RAUPIANO PLUS 110/110/110. Діаметри: DN110/DN110/DN110. Кути відводів: 87°. Вага: 0,686 кг	<b>42,16</b>
Хрестовини одноплщинні RAUPIANO PLUS. З раструбами і гумовими сальниками. Матеріал: поліпропілен RAU-PP (посилений мінералами). Колір: білий (аналог RAL 9003)			
	123714001	Хрестовина одноплщинна RAUPIANO PLUS 90/90/90 87°. Діаметри: DN90/DN90/DN90. Кути відводів: 87°. Вага: 0,480 кг	<b>20,52</b>
	122964001	Хрестовина одноплщинна RAUPIANO PLUS 110/110/110 45°. Діаметри: DN110/DN110/DN110. Кути відводів: 45°. Вага: 0,699 кг	<b>16,88</b>
	121554001	Хрестовина одноплщинна RAUPIANO PLUS 110/110/110 87°. Діаметри: DN110/DN110/DN110. Кути відводів: 87°. Вага: 0,832 кг	<b>15,32</b>
	123594001	Хрестовина одноплщинна RAUPIANO PLUS 125/110/110 45°. Діаметри: DN125/DN110/DN110. Кути відводів: 45°. Вага: 1,225 кг	<b>93,47</b>
	123684001	Хрестовина одноплщинна RAUPIANO PLUS 160/110/110 87°. Діаметри: DN160/DN110/DN110. Кути відводів: 87°. Вага: 2,766 кг	<b>110,02</b>
Сальники з виступом гофру RAUPIANO PLUS. Для стандартних фасонних частин. Матеріал: гума. Колір: чорний (RAL 9005)			
	122923003	Сальник гумовий з виступом гофру 40/30. Діаметри: внутрішній - Ду40; зовнішній - Ду30. Вага: 0,016 кг	<b>1,30</b>
	122933003	Сальник гумовий з виступом гофру 50/30. Діаметри: внутрішній - Ду50; зовнішній - Ду30. Вага: 0,037 кг	<b>1,30</b>
	122943003	Сальник гумовий з виступом гофру 50/40. Діаметри: внутрішній - Ду40; зовнішній - Ду30. Вага: 0,024 кг	<b>1,42</b>
Сальники ущільнюючі RAUPIANO PLUS. Для розтрубних з'єднань труб і фасонних частин. Матеріал: гума. Колір: чорний (RAL 9005)			
	128243002	Сальник ущільнюючий для труб та фасонних частин 40. Діаметр: DN40. Вага: 0,004 кг	<b>0,26</b>
	128013002	Сальник ущільнюючий для труб та фасонних частин 50. Діаметр: DN50. Вага: 0,006 кг	<b>0,40</b>
	128023002	Сальник ущільнюючий для труб та фасонних частин 75. Діаметр: DN75. Вага: 0,009 кг	<b>0,40</b>
	128003001	Сальник ущільнюючий для труб та фасонних частин 90. Діаметр: DN90. Вага: 0,014 кг	<b>0,38</b>
	128033002	Сальник ущільнюючий для труб та фасонних частин 110. Діаметр: DN110. Вага: 0,018 кг	<b>0,40</b>
	128043002	Сальник ущільнюючий для труб та фасонних частин 125. Діаметр: DN125. Вага: 0,027 кг	<b>0,83</b>
	128053003	Сальник ущільнюючий для труб та фасонних частин 160. Діаметр: DN160. Вага: 0,045 кг	<b>0,83</b>
Труби RAUPIANO PLUS для унітаза. З манжетним ущільненням. Матеріал: поліпропілен RAU-PP (посилений мінералами). Колір: білий			
	122934001	Труба RAUPIANO PLUS для унітаза 90, довжина 250 мм. Діаметр: DN90. Вага: 0,260 кг	<b>13,78</b>
	121634001	Труба RAUPIANO PLUS для унітаза 110, довжина 150 мм. Діаметр: DN110. Вага: 0,244 кг	<b>7,24</b>
	121644001	Труба RAUPIANO PLUS для унітаза 110, довжина 250 мм. Діаметр: DN110. Вага: 0,296 кг	<b>7,69</b>

## Прайс-лист REHAU (Німеччина)

**Труби каналізаційні RAUPIANO LIGHT і RAUPIANO PLUS.** З раструбом і гумовим сальником. Матеріал: поліпропілен RAU-PP (посилений мінералами). Колір: білий (аналог RAL 9003). RAUPIANO LIGHT: рівень шуму при швидкості потоку 1 м/с - 15 дБ (щільність матеріалу 1,2 г/см<sup>3</sup>); RAUPIANO PLUS: рівень шуму при швидкості потоку 1 м/с - 10 дБ (щільність матеріалу 1,9 г/см<sup>3</sup>)




	<b>123004005</b>	Труба каналізаційна RAUPIANO PLUS 40, довжина 150 мм. Діаметр: DN40. Вага: 0,110 кг	<b>2,42</b>
	<b>123014006</b>	Труба каналізаційна RAUPIANO PLUS 40, довжина 250 мм. Діаметр: DN40. Вага: 0,156 кг	<b>2,57</b>
	<b>123024004</b>	Труба каналізаційна RAUPIANO PLUS 40, довжина 500 мм. Діаметр: DN40. Вага: 0,271 кг	<b>3,90</b>
	<b>123034200</b>	Труба каналізаційна RAUPIANO PLUS 40, довжина 1000 мм. Діаметр: DN40. Вага: 0,501 кг	<b>8,59</b>
	<b>123044200</b>	Труба каналізаційна RAUPIANO PLUS 40, довжина 2000 мм. Діаметр: DN40. Вага: 0,960 кг	<b>13,49</b>
	<b>123054200</b>	Труба каналізаційна RAUPIANO PLUS 40, довжина 3000 мм. Діаметр: DN40. Вага: 1,429 кг	<b>18,91</b>
	<b>120094005</b>	Труба каналізаційна RAUPIANO PLUS 50, довжина 150 мм. Діаметр: DN50. Вага: 0,138 кг	<b>2,35</b>
	<b>120104005</b>	Труба каналізаційна RAUPIANO PLUS 50, довжина 250 мм. Діаметр: DN50. Вага: 0,197 кг	<b>3,16</b>
	<b>120114005</b>	Труба каналізаційна RAUPIANO PLUS 50, довжина 500 мм. Діаметр: DN50. Вага: 0,342 кг	<b>4,27</b>
	<b>120124006</b>	Труба каналізаційна RAUPIANO PLUS 50, довжина 750 мм. Діаметр: DN50. Вага: 0,472 кг	<b>6,38</b>
	<b>120134200</b>	Труба каналізаційна RAUPIANO PLUS 50, довжина 1000 мм. Діаметр: DN50. Вага: 0,632 кг	<b>7,90</b>
	<b>120144200</b>	Труба каналізаційна RAUPIANO PLUS 50, довжина 1500 мм. Діаметр: DN50. Вага: 0,923 кг	<b>10,36</b>
	<b>120154200</b>	Труба каналізаційна RAUPIANO PLUS 50, довжина 2000 мм. Діаметр: DN50. Вага: 1,213 кг	<b>13,04</b>
	<b>120934200</b>	Труба каналізаційна RAUPIANO PLUS 50, довжина 3000 мм. Діаметр: DN50. Вага: 1,761 кг	<b>18,16</b>
	<b>120174005</b>	Труба каналізаційна RAUPIANO PLUS 75, довжина 150 мм. Діаметр: DN75. Вага: 0,225 кг	<b>4,12</b>
	<b>120184005</b>	Труба каналізаційна RAUPIANO PLUS 75, довжина 250 мм. Діаметр: DN75. Вага: 0,318 кг	<b>4,72</b>
	<b>120194004</b>	Труба каналізаційна RAUPIANO PLUS 75, довжина 500 мм. Діаметр: DN75. Вага: 0,549 кг	<b>6,68</b>
	<b>120204006</b>	Труба каналізаційна RAUPIANO PLUS 75, довжина 750 мм. Діаметр: DN75. Вага: 0,764 кг	<b>8,76</b>
	<b>120214200</b>	Труба каналізаційна RAUPIANO PLUS 75, довжина 1000 мм. Діаметр: DN75. Вага: 1,012 кг	<b>11,53</b>
	<b>120224200</b>	Труба каналізаційна RAUPIANO PLUS 75, довжина 1500 мм. Діаметр: DN75. Вага: 1,476 кг	<b>14,66</b>
<b>120234200</b>	Труба каналізаційна RAUPIANO PLUS 75, довжина 2000 мм. Діаметр: DN75. Вага: 1,939 кг	<b>18,88</b>	
<b>120944200</b>	Труба каналізаційна RAUPIANO PLUS 75, довжина 3000 мм. Діаметр: DN75. Вага: 2,865 кг	<b>27,12</b>	
<b>123184005</b>	Труба каналізаційна RAUPIANO PLUS 90, довжина 150 мм. Діаметр: DN90. Вага: 0,318 кг	<b>3,79</b>	
<b>123184004</b>	Труба каналізаційна RAUPIANO PLUS 90, довжина 250 мм. Діаметр: DN90. Вага: 0,448 кг	<b>3,79</b>	
<b>123194004</b>	Труба каналізаційна RAUPIANO PLUS 90, довжина 500 мм. Діаметр: DN90. Вага: 0,773 кг	<b>7,30</b>	
<b>123204200</b>	Труба каналізаційна RAUPIANO PLUS 90, довжина 1000 мм. Діаметр: DN90. Вага: 1,423 кг	<b>15,39</b>	
<b>123994200</b>	Труба каналізаційна RAUPIANO PLUS 90, довжина 1500 мм. Діаметр: DN90. Вага: 2,073 кг	<b>20,50</b>	
<b>123214200</b>	Труба каналізаційна RAUPIANO PLUS 90, довжина 2000 мм. Діаметр: DN90. Вага: 2,722 кг	<b>24,88</b>	
<b>123224200</b>	Труба каналізаційна RAUPIANO PLUS 90, довжина 3000 мм. Діаметр: DN90. Вага: 4,022 кг	<b>36,03</b>	
<b>120254003</b>	Труба каналізаційна RAUPIANO PLUS 110, довжина 150 мм. Діаметр: DN110. Вага: 0,405 кг	<b>6,73</b>	
<b>120264003</b>	Труба каналізаційна RAUPIANO PLUS 110, довжина 250 мм. Діаметр: DN110. Вага: 0,586 кг	<b>9,46</b>	
<b>120274005</b>	Труба каналізаційна RAUPIANO PLUS 110, довжина 500 мм. Діаметр: DN110. Вага: 1,139 кг	<b>9,48</b>	
<b>120284006</b>	Труба каналізаційна RAUPIANO PLUS 110, довжина 750 мм. Діаметр: DN110. Вага: 1,639 кг	<b>15,91</b>	
<b>120294200</b>	Труба каналізаційна RAUPIANO PLUS 110, довжина 1000 мм. Діаметр: DN110. Вага: 2,097 кг	<b>17,02</b>	
<b>120304200</b>	Труба каналізаційна RAUPIANO PLUS 110, довжина 1500 мм. Діаметр: DN110. Вага: 3,055 кг	<b>23,35</b>	
<b>120314200</b>	Труба каналізаційна RAUPIANO PLUS 110, довжина 2000 мм. Діаметр: DN110. Вага: 4,012 кг	<b>26,05</b>	
<b>120324200</b>	Труба каналізаційна RAUPIANO PLUS 110, довжина 3000 мм. Діаметр: DN110. Вага: 5,928 кг	<b>42,03</b>	
<b>120654003</b>	Труба каналізаційна RAUPIANO PLUS 125, довжина 150 мм. Діаметр: DN125. Вага: 0,551 кг	<b>12,48</b>	
<b>120664001</b>	Труба каналізаційна RAUPIANO PLUS 125, довжина 250 мм. Діаметр: DN125. Вага: 0,774 кг	<b>13,42</b>	

## Прайс-лист REHAU (Німеччина)

	<b>120674005</b>	<b>Труба каналізаційна RAUPIANO PLUS 125, довжина 500 мм.</b> Діаметр: DN125. Вага: 1,474 кг	<b>15,32</b>
	<b>120694200</b>	<b>Труба каналізаційна RAUPIANO PLUS 125, довжина 1000 мм.</b> Діаметр: DN125. Вага: 2,711 кг	<b>28,58</b>
	<b>120704200</b>	<b>Труба каналізаційна RAUPIANO PLUS 125, довжина 1500 мм.</b> Діаметр: DN125. Вага: 3,947 кг	<b>38,32</b>
	<b>120714200</b>	<b>Труба каналізаційна RAUPIANO PLUS 125, довжина 2000 мм.</b> Діаметр: DN125. Вага: 5,184 кг	<b>51,86</b>
	<b>120724200</b>	<b>Труба каналізаційна RAUPIANO PLUS 125, довжина 3000 мм.</b> Діаметр: DN125. Вага: 7,657 кг	<b>70,08</b>
	<b>122954004</b>	<b>Труба каналізаційна RAUPIANO PLUS 160, довжина 500 мм.</b> Діаметр: DN160. Вага: 1,956 кг	<b>19,70</b>
	<b>121664005</b>	<b>Труба каналізаційна RAUPIANO PLUS 160, довжина 1000 мм.</b> Діаметр: DN160. Вага: 3,511 кг	<b>37,77</b>
	<b>121674005</b>	<b>Труба каналізаційна RAUPIANO PLUS 160, довжина 2000 мм.</b> Діаметр: DN160. Вага: 6,609 кг	<b>60,22</b>
	<b>121684005</b>	<b>Труба каналізаційна RAUPIANO PLUS 160, довжина 3000 мм.</b> Діаметр: DN160. Вага: 9,707 кг	<b>87,59</b>
	<b>123015400</b>	<b>Труба каналізаційна RAUPIANO PLUS 200, довжина 1000 мм.</b> Діаметр: DN200. Вага: 7,201 кг. З насунутою дворозтрубною муфтою	<b>87,88</b>
	<b>123025400</b>	<b>Труба каналізаційна RAUPIANO PLUS 200, довжина 2000 мм.</b> Діаметр: DN200. Вага: 13,270 кг. З насунутою дворозтрубною муфтою	<b>135,77</b>
	<b>123035400</b>	<b>Труба каналізаційна RAUPIANO PLUS 200, довжина 3000 мм.</b> Діаметр: DN200. Вага: 19,339 кг. З насунутою дворозтрубною муфтою	<b>186,24</b>
	<b>120274005</b>	<b>Труба каналізаційна RAUPIANO LIGHT 110, довжина 500.</b> Діаметр: DN110. Вага: 0,795 кг	<b>9,48</b>
<b>122954004</b>	<b>Труба каналізаційна RAUPIANO LIGHT 160, довжина 500.</b> Діаметр: DN110. Вага: 1,566 кг	<b>19,70</b>	
<b>Заглушки RAUPIANO PLUS.</b> Матеріал: поліпропілен RAU-PP (посилений мінералами). Колір: білий (аналог RAL 9003)			
	<b>123134001</b>	<b>Заглушка RAUPIANO PLUS 40.</b> Діаметр: DN40. Вага: 0,014 кг	<b>0,82</b>
	<b>121454001</b>	<b>Заглушка RAUPIANO PLUS 50.</b> Діаметр: DN50. Вага: 0,018 кг	<b>1,01</b>
	<b>121464001</b>	<b>Заглушка RAUPIANO PLUS 75.</b> Діаметр: DN75. Вага: 0,030 кг	<b>1,57</b>
	<b>123334001</b>	<b>Заглушка RAUPIANO PLUS 90.</b> Діаметр: DN90. Вага: 0,076 кг	<b>2,05</b>
	<b>121474001</b>	<b>Заглушка RAUPIANO PLUS 110.</b> Діаметр: DN110. Вага: 0,84 кг	<b>2,54</b>
	<b>120624001</b>	<b>Заглушка RAUPIANO PLUS 125.</b> Діаметр: DN125. Вага: 0,111 кг	<b>7,12</b>
	<b>123106001</b>	<b>Заглушка RAUPIANO PLUS 160.</b> Діаметр: DN160. Вага: 0,181 кг	<b>10,99</b>
	<b>123109001</b>	<b>Заглушка RAUPIANO PLUS 200.</b> Діаметр: DN200. Вага: 0,630 кг	<b>17,02</b>
<b>Хомути ковзні RAUPIANO PLUS.</b> З гумовою вкладкою (відповідно до DIN 4109) і з прокладковими шайбами. Матеріал: оцинкована стрічкова сталь			
	<b>122654001</b>	<b>Хомут ковзний RAUPIANO PLUS 40/М8.</b> Діаметр: DN40. Різьба для анкеру: М8. Вага: 0,082 кг	<b>1,57</b>
	<b>120534001</b>	<b>Хомут ковзний RAUPIANO PLUS 50/М8.</b> Діаметр: DN50. Різьба для анкеру: М8. Вага: 0,093 кг	<b>1,85</b>
	<b>120019001</b>	<b>Хомут ковзний RAUPIANO PLUS 75/М10.</b> Діаметр: DN75. Різьба для анкеру: М10. Вага: 0,244 кг	<b>7,24</b>
	<b>120055001</b>	<b>Хомут ковзний RAUPIANO PLUS 90/М10.</b> Діаметр: DN90. Різьба для анкеру: М10. Вага: 0,341 кг	<b>7,54</b>
	<b>120055100</b>	<b>Хомут ковзний RAUPIANO PLUS 110/М10.</b> Діаметр: DN110. Різьба для анкеру: М10. Вага: 0,335 кг	<b>4,21</b>
	<b>120056001</b>	<b>Хомут ковзний RAUPIANO PLUS 125/М10.</b> Діаметр: DN125. Різьба для анкеру: М10. Вага: 0,359 кг	<b>7,91</b>
	<b>120057001</b>	<b>Хомут ковзний RAUPIANO PLUS 160/М10.</b> Діаметр: DN160. Різьба для анкеру: М10. Вага: 0,440 кг	<b>8,13</b>
	<b>123944001</b>	<b>Хомут ковзний RAUPIANO PLUS 200/М12.</b> Діаметр: DN200. Різьба для анкеру: М12. Вага: 0,763 кг	<b>12,42</b>
<b>Хомути кріпильні RAUPIANO PLUS.</b> З гумовою вкладкою (відповідно до DIN 4109). Матеріал: оцинкована стрічкова сталь			
	<b>122644001</b>	<b>Хомут кріпильний RAUPIANO PLUS 40/М8.</b> Діаметр: DN40. Різьба для анкеру: М8. Вага: 0,080 кг	<b>1,57</b>
	<b>120504001</b>	<b>Хомут кріпильний RAUPIANO PLUS 50/М8.</b> Діаметр: DN50. Різьба для анкеру: М8. Вага: 0,092 кг	<b>1,85</b>
	<b>120026001</b>	<b>Хомут кріпильний RAUPIANO PLUS 75/М8.</b> Діаметр: DN75. Різьба для анкеру: М8. Вага: 0,234 кг	<b>6,39</b>
	<b>120047001</b>	<b>Хомут кріпильний RAUPIANO PLUS 90/М8.</b> Діаметр: DN90. Різьба для анкеру: М8. Вага: 0,302 кг	<b>6,58</b>
	<b>120029001</b>	<b>Хомут кріпильний RAUPIANO PLUS 110/М10.</b> Діаметр: DN110. Різьба для анкеру: М10. Вага: 0,323 кг	<b>6,63</b>
	<b>120048001</b>	<b>Хомут кріпильний RAUPIANO PLUS 125/М10.</b> Діаметр: DN125. Різьба для анкеру: М10. Вага: 0,346 кг	<b>7,00</b>
	<b>120049001</b>	<b>Хомут кріпильний RAUPIANO PLUS 160/М10.</b> Діаметр: DN160. Різьба для анкеру: М10. Вага: 0,424 кг	<b>7,45</b>
	<b>123934001</b>	<b>Хомут кріпильний RAUPIANO PLUS 200/М12.</b> Діаметр: DN200. Різьба для анкеру: М12. Вага: 0,743 кг	<b>11,88</b>





## Прайс-лист REHAU (Німеччина)

<b>Хомути шумопоглинаючі RAUPIANO PLUS. Складається з опорного і кріпильного хомута з шумопоглинаючими вкладками. Матеріал: оцинкована стрічкова сталь</b>			
	<b>122004100</b>	<b>Хомут шумопоглинаючий RAUPIANO PLUS 75.</b> Діаметр: DN75. Вага: 0,555 кг	<b>13,50</b>
	<b>122044100</b>	<b>Хомут шумопоглинаючий RAUPIANO PLUS 90.</b> Діаметр: DN90. Вага: 0,709 кг	<b>14,49</b>
	<b>122014100</b>	<b>Хомут шумопоглинаючий RAUPIANO PLUS 110.</b> Діаметр: DN110. Вага: 0,740 кг	<b>14,14</b>
	<b>122024100</b>	<b>Хомут шумопоглинаючий RAUPIANO PLUS 125.</b> Діаметр: DN125. Вага: 0,780 кг	<b>14,76</b>
	<b>122034002</b>	<b>Хомут шумопоглинаючий RAUPIANO PLUS 160.</b> Діаметр: DN160. Вага: 0,940 кг	<b>15,78</b>
	<b>123924001</b>	<b>Хомут шумопоглинаючий RAUPIANO PLUS 200.</b> Діаметр: DN200. Вага: 1,323 кг	<b>17,27</b>
<b>З'єднувальні скоби (обтискні хомути) RAUPIANO PLUS. З осьовим силовим замиканням. Матеріал: PA 66 GF 60. Колір: чорний</b>			
	<b>100659001</b>	<b>З'єднувальна скоба RAUPIANO PLUS 40.</b> Діаметр: DN40. Вага: 0,025 кг	<b>8,98</b>
	<b>100661001</b>	<b>З'єднувальна скоба RAUPIANO PLUS 50.</b> Діаметр: DN50. Вага: 0,032 кг	<b>10,15</b>
	<b>100662001</b>	<b>З'єднувальна скоба RAUPIANO PLUS 75.</b> Діаметр: DN75. Вага: 0,048 кг	<b>10,84</b>
	<b>100663001</b>	<b>З'єднувальна скоба RAUPIANO PLUS 90.</b> Діаметр: DN90. Вага: 0,055 кг	<b>11,27</b>
	<b>100664001</b>	<b>З'єднувальна скоба RAUPIANO PLUS 110.</b> Діаметр: DN110. Вага: 0,065 кг	<b>18,78</b>
	<b>100665001</b>	<b>З'єднувальна скоба RAUPIANO PLUS 125.</b> Діаметр: DN125. Вага: 0,080 кг	<b>23,51</b>
	<b>102946001</b>	<b>З'єднувальна скоба RAUPIANO PLUS 160.</b> Діаметр: DN160. Вага: 0,107 кг	<b>34,84</b>
	<b>102947001</b>	<b>З'єднувальна скоба RAUPIANO PLUS 200.</b> Діаметр: DN200. Вага: 0,151 кг	<b>44,65</b>
<b>Засоби для змащування RAUPIANO PLUS. Для розтрубних з'єднань</b>			
	<b>128933002</b>	<b>Засіб для змащування, 150 г</b>	<b>2,20</b>
	<b>128943003</b>	<b>Засіб для змащування, 250 г</b>	<b>2,87</b>
	<b>128953003</b>	<b>Засіб для змащування, 500 г</b>	<b>3,84</b>

## Прайс-лист REHAU (Німеччина)

### RAUTHERM S. Системи обігріву і охолодження поверхонь

- Можливість монтувати як системи "теплі підлоги", так і панелі обігріву / охолодження стін та стелі.
- Для обігріву / охолодження стін та стелі на вибір: акустичні панелі з високим рівнем шумопоглинання (до 0,80) або стандартні панелі високою тепловіддачею (75 Вт/м²).
- Основою акустичної панелі REHAU є готові гіпсокартонні плити, які відповідають стандартам DIN 18180 / DIN EN 520 і DIN EN 14190, з інтегрованими трубами або без них. Елементами панелі служать дві перфоровані гіпсокартонні плити, відповідним чином склеєні між собою так, щоб ряди отворів перебували точно один над іншим. Гіпсокартонні плити мають прорізані пази, в які інтегрована труба RAUTHERM S 10,1x1,1 мм білого кольору з кроком монтажу від 36 мм, що укладена «равликом». На зворотному боці по всій поверхні панелі наклеєна чорна шумоізоляція.
- Елементи стандартної панелі складаються з плит з гіпсоволокна згідно DIN 18180 / DIN EN 520 з інтегрованими трубами RAUTHERM S 10,1x1,1 мм з кроком укладання 45 мм. На верхній стороні панелі наклеєна ізоляція з полістиролу і підсилювальні смуги з гіпсокартону. Гнучке проектування панелей до площі приміщення за допомогою 4-х типів панелей.
- Широкий вибір терморегуляторів, у тому числі з можливістю погодозалежного регулювання.

Зображення	Артикул	Опис	Ціна рекомендована, EUR rehaу
<b>Труби RAUTHERM S.</b> Призначені для систем обігріву поверхонь. Матеріал: зшитий під високим тиском за допомогою пероксидів поліетилен (PE-Xa), згідно DIN 16892. Кисневозахисний шар, згідно DIN 4726. Колір: червоний (RAL 95307). Форма поставки: бухта в картонній коробці; бухта і відрізки в поліетиленовій плівці			
	131128240	Труба RAUTHERM S 10,1x1,1, бухта 240 м. Ду 8 мм. Об'єм: 0,048 л/м. Вага: 0,037 кг /м	1,43
	136572120	Труба RAUTHERM S 14x1,5, бухта 120 м. Ду 10 мм. Об'єм: 0,095 л/м. Вага: 0,069 кг /м	1,68
	136572240	Труба RAUTHERM S 14x1,5, бухта 240 м. Ду 10 мм. Об'єм: 0,095 л/м. Вага: 0,069 кг /м	1,63
	136572600	Труба RAUTHERM S 14x1,5, бухта 600 м. Ду 10 мм. Об'єм: 0,095 л/м. Вага: 0,069 кг /м	1,52
	136140120	Труба RAUTHERM S 17x2,0, бухта 120 м. Ду 12 мм. Об'єм: 0,133 л/м. Вага: 0,102 кг /м	1,76
	136140240	Труба RAUTHERM S 17x2,0, бухта 240 м. Ду 12 мм. Об'єм: 0,133 л/м. Вага: 0,102 кг /м	1,70
	136140500	Труба RAUTHERM S 17x2,0, бухта 500 м. Ду 12 мм. Об'єм: 0,133 л/м. Вага: 0,102 кг /м	1,30
	136140005	Труба RAUTHERM S 17x2,0, відрізки 5 м. Ду 12 мм. Об'єм: 0,133 л/м. Вага: 0,102 кг /м	2,06
	136160120	Труба RAUTHERM S 20x2,0, бухта 120 м. Ду 15 мм. Об'єм: 0,201 л/м. Вага: 0,123 кг /м	2,40
	136160240	Труба RAUTHERM S 20x2,0, бухта 240 м. Ду 15 мм. Об'єм: 0,201 л/м. Вага: 0,123 кг /м	2,22
	136160500	Труба RAUTHERM S 20x2,0, бухта 500 м. Ду 15 мм. Об'єм: 0,201 л/м. Вага: 0,123 кг /м	2,00
	136160005	Труба RAUTHERM S 20x2,0, відрізки 5 м. Ду 15 мм. Об'єм: 0,201 л/м. Вага: 0,123 кг /м	2,44
	136770120	Труба RAUTHERM S 25x2,3, бухта 120 м. Ду 20 мм. Об'єм: 0,327 л/м. Вага: 0,177 кг /м	2,94
	136770300	Труба RAUTHERM S 25x2,3, бухта 300 м. Ду 20 мм. Об'єм: 0,327 л/м. Вага: 0,177 кг /м	2,83
	136770005	Труба RAUTHERM S 25x2,3, відрізки 5 м. Ду 20 мм. Об'єм: 0,327 л/м. Вага: 0,177 кг /м	3,06
136900005	Труба RAUTHERM S 32x2,9, відрізки 5 м. Ду 25 мм. Об'єм: 0,539 л/м. Вага: 0,280 кг /м	4,75	
<b>Гільзи RAUTHERM S для запресовування.</b> Для виконання з'єднань за допомогою насувних гільз. Для прокладання в бетоні. Застосовуються для труб RAUTHERM S. Матеріал: оцинкована латунь. Якість: відповідає стандарту DIN 18380			
	200536001	Гільза RAUTHERM S для запресовування 10,1x1,1. Типорозмір: 10. Довжина: 15 мм. Вага: 0,010 кг	0,93
	246034001	Гільза RAUTHERM S для запресовування 14x1,5. Типорозмір: 14. Довжина: 15 мм. Вага: 0,014 кг	1,68
	250297002	Гільза RAUTHERM S для запресовування 17x2,0. Типорозмір: 17. Довжина: 20 мм. Вага: 0,019 кг	0,88
	250307002	Гільза RAUTHERM S для запресовування 20x2,0. Типорозмір: 20. Довжина: 20 мм. Вага: 0,020 кг	1,05
	259197002	Гільза RAUTHERM S для запресовування 25x2,3. Типорозмір: 25. Довжина: 27 мм. Вага: 0,037 кг	1,56
	139582001	Гільза RAUTHERM S для запресовування 32x2,9. Типорозмір: 32. Довжина: 35 мм. Вага: 0,097 кг	4,29

## Прайс-лист REHAU (Німеччина)


**Муфти RAUTHERM S з'єднувальні.** Призначені для з'єднання труб RAUTHERM S. Для прокладання в бетоні. Матеріал: оцинкована латунь. Якість: відповідає стандарту DIN 18380

	<b>200526001</b>	<b>Муфта RAUTHERM S з'єднувальна 10-10.</b> Рівнопрохідна. Довжина: 37 мм. Вага: 0,020 кг	<b>4,26</b>
	<b>246024001</b>	<b>Муфта RAUTHERM S з'єднувальна 14-14.</b> Рівнопрохідна. Довжина: 37 мм. Вага: 0,028 кг	<b>4,55</b>
	<b>249097001</b>	<b>Муфта RAUTHERM S з'єднувальна 14-17.</b> Редукційна. Довжина: 49 мм. Вага: 0,045 кг	<b>5,72</b>
	<b>200533001</b>	<b>Муфта RAUTHERM S з'єднувальна 17-10.</b> Редукційна. Довжина: 51 мм. Вага: 0,041 кг	<b>5,82</b>
	<b>240781002</b>	<b>Муфта RAUTHERM S з'єднувальна 17x2,0-16x2,2.</b> Рівнопрохідна. Довжина: 51 мм. Вага: 0,050 кг	<b>6,07</b>
	<b>250277002</b>	<b>Муфта RAUTHERM S з'єднувальна 17-17.</b> Рівнопрохідна. Довжина: 52 мм. Вага: 0,053 кг	<b>4,61</b>
	<b>259469002</b>	<b>Муфта RAUTHERM S з'єднувальна 17-20.</b> Редукційна. Довжина: 57 мм. Вага: 0,061 кг	<b>5,92</b>
	<b>200534001</b>	<b>Муфта RAUTHERM S з'єднувальна 20-10.</b> Редукційна. Довжина: 52 мм. Вага: 0,050 кг	<b>6,82</b>
	<b>250317002</b>	<b>Муфта RAUTHERM S з'єднувальна 20-20.</b> Рівнопрохідна. Довжина: 52 мм. Вага: 0,060 кг	<b>5,48</b>
	<b>259459002</b>	<b>Муфта RAUTHERM S з'єднувальна 20-25.</b> Редукційна. Довжина: 65 мм. Вага: 0,070 кг	<b>8,33</b>
	<b>240771001</b>	<b>Муфта RAUTHERM S з'єднувальна 20x2,0-20x2,8.</b> Рівнопрохідна. Довжина: 52 мм. Вага: 0,068 кг	<b>6,54</b>
	<b>200554001</b>	<b>Муфта RAUTHERM S з'єднувальна 25-10.</b> Редукційна. Довжина: 61 мм. Вага: 0,073 кг	<b>7,99</b>
	<b>259187002</b>	<b>Муфта RAUTHERM S з'єднувальна 25-25.</b> Рівнопрохідна. Довжина: 65 мм. Вага: 0,090	<b>6,85</b>
	<b>261113001</b>	<b>Муфта RAUTHERM S з'єднувальна 25-32.</b> Редукційна. Довжина: 78 мм. Вага: 0,130 кг	<b>14,53</b>
	<b>200556001</b>	<b>Муфта RAUTHERM S з'єднувальна 32-10.</b> Редукційна. Довжина: 70 мм. Вага: 0,133 кг	<b>11,66</b>
<b>261123001</b>	<b>Муфта RAUTHERM S з'єднувальна 32-32.</b> Рівнопрохідна. Довжина: 76 мм. Вага: 0,180 кг	<b>14,20</b>	


**Перехідники RAUTHERM S з зовнішньою різьбою.** Призначені для з'єднання труб RAUTHERM S з іншими елементами системи. Матеріал: оцинкована латунь. Якість: відповідає стандартам DIN 18380 і DIN 8076 частина 1

	<b>200566001</b>	<b>Перехідник RAUTHERM S з зовн. різьб. 10-R 1/2".</b> Довжина: 44 мм. Вага: 0,055 кг	<b>5,00</b>
	<b>235080001</b>	<b>Перехідник RAUTHERM S з зовн. різьб. 14-R 1/2".</b> Довжина: 43 мм. Вага: 0,070 кг	<b>8,02</b>
	<b>258817002</b>	<b>Перехідник RAUTHERM S з зовн. різьб. 17-R 1/2"-L15.</b> Довжина: 50 мм. Вага: 0,070 кг	<b>5,92</b>
	<b>268560001</b>	<b>Перехідник RAUTHERM S з зовн. різьб. 17-R 3/8".</b> Довжина: 47 мм. Вага: 0,050 кг	<b>5,92</b>
	<b>268570001</b>	<b>Перехідник RAUTHERM S з зовн. різьб. 20-R 1/2"-L15.</b> Довжина: 50 мм. Вага: 0,071 кг	<b>6,88</b>
	<b>258827002</b>	<b>Перехідник RAUTHERM S з зовн. різьб. 20-R 3/4"-L18.</b> Довжина: 52 мм. Вага: 0,100 кг	<b>6,56</b>
	<b>253439002</b>	<b>Перехідник RAUTHERM S з зовн. різьб. 25-R 1"-L22.</b> Довжина: 62 мм. Вага: 0,170 кг	<b>10,28</b>
	<b>268580001</b>	<b>Перехідник RAUTHERM S з зовн. різьб. 25-R 3/4"-L18.</b> Довжина: 61 мм. Вага: 0,114 кг	<b>10,28</b>
	<b>261143001</b>	<b>Перехідник RAUTHERM S з зовн. різьб. 32-R 1".</b> Довжина: 70 мм. Вага: 0,210 кг	<b>10,28</b>


**Перехідники RAUTHERM S з накидною гайкою.** Перехідник прес-євроконус для підключення труби RAUTHERM S 10,1x1,1 мм до розподільних колекторів. Матеріал: оцинкована латунь

	<b>200553001</b>	<b>Перехідник RAUTHERM S з нак. гайкою 10-G 3/4".</b> Довжина: 31 мм. Вага: 0,083 кг	<b>10,93</b>
---	------------------	--	--------------






**Перехідники RAUTHERM S для термодіафрагм.** Для монтажу термостатичних клапанів або сервоприводів серії GLT до колекторів з нержавіючої сталі

	<b>211053001</b>	<b>Перехідник VA 91.</b> Підключення: M30x1,5. Вага: 1,000 кг	<b>1,40</b>
---	------------------	---	-------------

**З'єднання різьбові для RAUTHERM S.** Призначені для приєднання труб RAUTHERM S до розподільних колекторів. У комплекті з опорною муфтою, обтискним кільцем і накидною гайкою. Якість: відповідає стандарту DIN 18380 і DIN 8076 частина 1

	<b>200546001</b>	<b>З'єднання різьбове для RAUTHERM S 10*1,1x3/4" (1 шт.)</b>	<b>8,02</b>
	<b>246044001</b>	<b>З'єднання різьбове для RAUTHERM S 14*1,5x3/4" (1 шт.)</b>	<b>6,13</b>
	<b>250607002</b>	<b>З'єднання різьбове для RAUTHERM S 17*2,0x3/4" (1 шт.)</b>	<b>4,43</b>
	<b>250617002</b>	<b>З'єднання різьбове для RAUTHERM S 20*2,0x3/4" (1 шт.)</b>	<b>4,43</b>

## Прайс-лист REHAU (Німеччина)

<b>З'єднання різьбові TRS-V / WMZ для встановлення теплотічильника або витратоміра.</b> Призначені для спільного використання з комплектом для встановлення теплотічильника (арт. № 269242001) або витратоміра на розподільчому колекторі серії HKV-D			
	<b>355138900</b>	<b>З'єднання різьбове TRS-V / WMZ.</b> Вага: 0,380 кг	<b>20,48</b>
<b>Кутники RAUTHERM S 90°.</b> Призначені для з'єднання труб RAUTHERM S. Для прокладання в бетоні. Матеріал: оцинкована латунь. Якість: відповідає стандарту DIN 18380			
	<b>235090001</b>	<b>Кутник RAUTHERM S 90°, 14.</b> Типорозмір: 14. Вага: 0,090 кг	<b>6,62</b>
	<b>258897002</b>	<b>Кутник RAUTHERM S 90°, 17.</b> Типорозмір: 17. Вага: 0,090 кг	<b>6,65</b>
	<b>258907002</b>	<b>Кутник RAUTHERM S 90°, 20.</b> Типорозмір: 20. Вага: 0,110 кг	<b>8,36</b>
	<b>259449002</b>	<b>Кутник RAUTHERM S 90°, 25.</b> Типорозмір: 25. Вага: 0,190 кг	<b>13,13</b>
	<b>261103001</b>	<b>Кутник RAUTHERM S 90°, 32.</b> Типорозмір: 32. Вага: 0,300 кг	<b>20,07</b>
<b>Трійники RAUTHERM S.</b> Призначені для з'єднання труб RAUTHERM S. Для прокладання в бетоні. Матеріал: оцинкована латунь. Якість: відповідає стандарту DIN 18380			
	<b>200543001</b>	<b>Трійник RAUTHERM S 17-10-17.</b> Зі зменшеним боковим проходом. Вага: 0,084 кг	<b>6,01</b>
	<b>249107001</b>	<b>Трійник RAUTHERM S 17-14-17.</b> Зі зменшеним боковим проходом. Вага: 0,100 кг	<b>7,44</b>
	<b>250287002</b>	<b>Трійник RAUTHERM S 17-17-17.</b> Рівнопрохідний. Вага: 0,110 кг	<b>8,13</b>
	<b>200544001</b>	<b>Трійник RAUTHERM S 20-10-20.</b> Зі зменшеним боковим проходом. Вага: 0,097 кг	<b>6,23</b>
	<b>258857002</b>	<b>Трійник RAUTHERM S 20-17-17.</b> Зі зменшеним боковим і торцевим проходом. Вага: 0,110 кг	<b>8,42</b>
	<b>258867002</b>	<b>Трійник RAUTHERM S 20-17-20.</b> Зі зменшеним боковим проходом. Вага: 0,130 кг	<b>9,19</b>
	<b>258877002</b>	<b>Трійник RAUTHERM S 20-20-20.</b> Рівнопрохідний. Вага: 0,130 кг	<b>9,62</b>
	<b>268520001</b>	<b>Трійник RAUTHERM S 20-25-20.</b> Зі збільшеним боковим проходом. Вага: 0,180 кг	<b>14,40</b>
	<b>200563001</b>	<b>Трійник RAUTHERM S 25-10-25.</b> Зі зменшеним боковим проходом. Вага: 0,135 кг	<b>11,49</b>
	<b>253569002</b>	<b>Трійник RAUTHERM S 25-17-25.</b> Зі зменшеним боковим проходом. Вага: 0,180 кг	<b>10,83</b>
	<b>253559002</b>	<b>Трійник RAUTHERM S 25-20-20.</b> Зі зменшеним боковим і торцевим проходом. Вага: 0,160 кг	<b>10,29</b>
	<b>253539002</b>	<b>Трійник RAUTHERM S 25-20-25.</b> Зі зменшеним боковим проходом. Вага: 0,190 кг	<b>12,18</b>
	<b>268550001</b>	<b>Трійник RAUTHERM S 25-25-20.</b> Зі зменшеним торцевим проходом. Вага: 0,190 кг	<b>14,49</b>
	<b>253529002</b>	<b>Трійник RAUTHERM S 25-25-25.</b> Рівнопрохідний. Вага: 0,220 кг	<b>12,72</b>
	<b>200564001</b>	<b>Трійник RAUTHERM S 32-10-32.</b> Зі зменшеним боковим проходом. Вага: 0,238 кг	<b>19,22</b>
<b>261163001</b>	<b>Трійник RAUTHERM S 32-20-32.</b> Зі зменшеним боковим проходом. Вага: 0,280 кг	<b>20,11</b>	
<b>261053001</b>	<b>Трійник RAUTHERM S 32-32-32.</b> Рівнопрохідний. Вага: 0,360 кг	<b>30,44</b>	
<b>Мат ізоляційний з фіксаторами Varignonva 30-2.</b> Складається з тепло- і звукоізолюючого шару FCKW спіненого полістиролу згідно EN 13163. Верхня поверхня покрита гідроізолюючим шаром з фіксаторами для кріплення труб. Матеріал покриття: щільний полістирол. По периметру є паз для безшовного з'єднання матів. Габаритний розмір мату: 1450x850 мм. Розрахунковий розмір мату: 1400x800 мм = 1,12 м <sup>2</sup> . Застосовується для труб RAUTHERM S 14x1,5 і 17x2,0, RAUTITAN stabil 16x2,6, RAUTITAN flex / pink 16x2,2. Колір покриття: чорний. Форма поставки: в картонних коробках			
	<b>227829001</b>	<b>Мат ізоляційний з фіксаторами Varignonva 30-2 мм, 1400x800 мм.</b> Загальна товщина: 50 мм. Товщина теплоізолюючого шару: 30 мм. Термічний опір: 0,75 м <sup>2</sup> К/Вт. Навантаження: 5,0 кН/м <sup>2</sup> . Вага: 1,580 кг/м <sup>2</sup>	<b>20,51</b>
<b>Панель з фіксаторами Varignonva.</b> Гідроізолююча панель без тепло- і звукоізоляції з фіксаторами для кріплення труб. Матеріал: щільний полістирол. Габаритний розмір мату: 1450x850 мм. Розрахунковий розмір мату: 1400x800 мм = 1,12 м <sup>2</sup> . Застосовується для труб RAUTHERM S 14x1,5. Колір покриття: чорний. Форма поставки: в картонних коробках			
	<b>227839001</b>	<b>Панель з фіксаторами Varignonva без ізоляції, 1400x800 мм.</b> Загальна товщина: 24 мм. Навантаження: 60,0 кН/м <sup>2</sup> . Вага: 1,000 кг/м <sup>2</sup>	<b>11,96</b>











## Прайс-лист REHAU (Німеччина)

<b>Смуги з фіксаторами Varionova.</b> Гідроізолююча панель з щільного полістиролу без тепло- і звукоізоляції з фіксаторами для кріплення труб. Розмір: 1450x850 мм. Колір покриття: чорний. Форма поставки: в картонних коробках			
	<b>227849001</b>	<b>Смуги з фіксаторами Varionova, 950x100 мм.</b> Загальна товщина: 20 мм. Вага: 0,060 кг	<b>2,03</b>
	<b>227859001</b>	<b>Смуги з фіксаторами Varionova, 950x300 мм.</b> Використовується для переходу в дверних отворах на додаток до матів Varionova. Загальна товщина: 20 мм. Вага: 0,120 кг	<b>2,14</b>
<b>Скоби кріпильні Varionova.</b> Використовуються для закріплення труб на матах Varionova. Колір чорний. Форма поставки: поліетиленовий пакет (100 штук в 1 пакеті)			
	<b>239203001</b>	<b>Скоба кріпильна Varionova.</b> Вага: 0,003 кг/шт.	<b>0,20</b>
<b>Фіксатори панелей Varionova.</b> Призначені для закріплення панелей Varionova на теплоізоляційних матах. Колір чорний. Форма поставки: поліетиленовий пакет (100 штук в 1 пакеті)			
	<b>227869001</b>	<b>Фіксатор панелей Varionova.</b> Вага: 0,010 кг/шт.	<b>0,27</b>
<b>Мати ізоляційні для монтажу гарпун-скобами.</b> Складається з тепло- і звукоізолюючого шару FCKW спіненого полістиролу згідно EN 13163. Верхня поверхня покрита гідроізолюючим шаром. Має розмітку для укладання труби. Розмір матів в рулонах: довжина - 12 м, ширина - 1 м. Розмір матів в плиті: довжина - 2 м, ширина - 1 м. Форма поставки: рулони або плити, упаковані в ПЕ-плівку			
	<b>240491002</b>	<b>Мат ізоляційний для монтажу гарпун-скобами 20-2 мм, рулон 12x1 м.</b> Товщина: 20 мм. Термічний опір: 0,50 м²К/Вт. Теплопровідність: 0,040 Вт/(мК). Навантаження: 5,0 кН/м². Звукоізоляція: 26 дБ. Вага: 0,370 кг/м²	<b>8,16</b>
	<b>205313002</b>	<b>Мат ізоляційний для монтажу гарпун-скобами 30-2, рулон 12x1 м.</b> Товщина: 30 мм. Термічний опір: 0,75 м²К/Вт. Теплопровідність: 0,040 Вт/(мК). Навантаження: 6,5 кН/м². Звукоізоляція: 28 дБ. Вага: 0,620 кг/м²	<b>9,36</b>
	<b>262093001</b>	<b>Мат ізоляційний для монтажу гарпун-скобами 30-2, плита 2x1 м.</b> Товщина: 30 мм. Термічний опір: 0,75 м²К/Вт. Теплопровідність: 0,040 Вт/(мК). Навантаження: 6,5 кН/м². Звукоізоляція: 28 дБ. Вага: 0,620 кг/м²	<b>10,95</b>
	<b>262393001</b>	<b>Мат ізоляційний для монтажу гарпун-скобами 50-2, плита 2x1 м.</b> Товщина: 50 мм. Термічний опір: 1,25 м²К/Вт. Теплопровідність: 0,040 Вт/(мК). Навантаження: 5,0 кН/м². Звукоізоляція: 29 дБ. Вага: 0,900 кг/м²	<b>16,49</b>
	<b>200383001</b>	<b>Мат ізоляційний для монтажу гарпун-скобами 70-2, плита 2x1 м.</b> Товщина: 70 мм. Термічний опір: 2,00 м²К/Вт. Теплопровідність: 0,035 Вт/(мК). Навантаження: 10,0 кН/м². Звукоізоляція: 26 дБ. Вага: 1,790 кг/м²	<b>31,99</b>
<b>Теплоізоляційні мати RAUTAC.</b> Мати, що складаються. Призначені для монтажу на систему теплих підлог з обмеженою висотою конструкції (ремонт) або для монтажу на вже існуючу ізоляцію (новобуд). Матеріал: високоякісний полістирол (без фреонів) згідно EN 13163. На верхню частину наклеєна високоміцна, армована плівка з нанесеною розміткою для укладання труб			
	<b>217759001</b>	<b>Теплоізоляційний мат RAUTAC 10 без нанесення шару клею на нижню частину.</b> Розмір: 1600x1200 мм; товщина 10 мм. Площа: 19,20 м². Термічний опір: 0,030 м²К/Вт. Теплопровідність: 0,035 Вт/(мК). Навантаження: 15,0 кН/м². Вага: 0,573 кг/м²	<b>10,84</b>
	<b>217759002</b>	<b>Теплоізоляційний мат RAUTAC 10 з нанесенням шару клею на нижню частину.</b> Розмір: 1600x1200 мм; товщина 10 мм. Площа: 19,20 м². Термічний опір: 0,030 м²К/Вт. Теплопровідність: 0,035 Вт/(мК). Навантаження: 15,0 кН/м². Вага: 0,573 кг/м²	<b>13,23</b>
<b>Гарпун-скоби RAUTAC.</b> Призначені для кріплення труб RAUTHERM S і RAUTITAN flex до підлогової ізоляції. Форма поставки: 10 магазинів по 30 гарпун-скоб в картонних коробках			
	<b>240221002</b>	<b>Гарпун-скоба RAUTAC для труб діаметром 14-17 мм.</b> Для кріплення труб RAUTHERM S 14-17 і RAUTITAN flex 16. Колір: сірий. Максимальний проміжок: 21 мм. Довжина голок: 35 мм. Вага: 0,001 кг/шт.	<b>0,10</b>
	<b>262373002</b>	<b>Гарпун-скоба RAUTAC для труб діаметром 20 мм.</b> Для кріплення труб RAUTHERM S 20 і RAUTITAN flex 20. Колір: чорний. Максимальний проміжок: 22 мм. Довжина голок: 42 мм. Вага: 0,002 кг/шт.	<b>0,13</b>
<b>Кріпильні степлери.</b> Призначені для кріплення труб до підлогової ізоляції за допомогою гарпун-скоб REHAU 10/12 і 14/16/17			
	<b>217758001</b>	<b>Кріпильний степлер RAUTAC для кріплення труби гарпун-скобами.</b> Вага: 2,000 кг	<b>466,12</b>

## Прайс-лист REHAU (Німеччина)

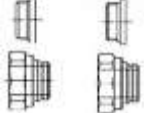
Гарпун-скоби для кріплення шин RAUFIX. Використовуються для кріплення шин RAUFIX до підлогової ізоляції. Матеріал: поліпропілен. Колір: червоний. Вид поставки: упаковані в ПЕ-пакети (500 штук в 1 пакеті)			
	<b>259268001</b>	<b>Гарпун-скоба для кріплення шин RAUFIX до ізоляційних матів.</b> Міжцентрова відстань: 20 мм. Довжина скоби: 50 мм. Вага: 0,148 кг/100 шт.	<b>0,12</b>
<b>Шини монтажні RAUFIX.</b> Призначені для кріплення труб RAUTHERM S, RAUTITAN flex, RAUTITAN pink, RAUTITAN stabil. Поставляються з гачками на нижньому боці шин, або без гачків. Можуть подовжуватися з обох сторін за допомогою з'єднання з засувкою. Матеріал: поліпропілен. Підйом труби на висоту 5 мм. Загальна висота шини (без гачка): 24 мм для труб діаметром 14; 27 мм для труб діаметром 16/17/20. Вид поставки: зв'язками в картонній коробці			
	<b>246014001</b>	<b>Шина монтажна RAUFIX без гачків. Для труб 12, 14 мм.</b> Ширина 40 мм, довжина 1,0 м. Вага: 0,187 кг/м	<b>2,77</b>
	<b>240241001</b>	<b>Шина монтажна RAUFIX без гачків. Для труб 16, 17, 20 мм.</b> Ширина 50 мм, довжина 1,0 м. Вага: 0,224 кг/м	<b>2,95</b>
	<b>243984001</b>	<b>Шина монтажна RAUFIX з гачками на нижньому боці. Для труб 12, 14 мм.</b> Ширина 40 мм, довжина 1,0 м. Вага: 0,194 кг/м	<b>2,79</b>
	<b>244248002</b>	<b>Шина монтажна RAUFIX з гачками на нижньому боці. Для труб 16, 17, 20 мм.</b> Ширина 50 мм, довжина 1,0 м. Вага: 0,237 кг/м	<b>3,06</b>
<b>Плівка захисна.</b> Призначена для нанесення на тепло- і звукоізоляцію згідно з вимогами DIN 18560, для захисту від проникнення вологи з бетонної стяжки. Матеріал: поліетилен. Колір: прозорий. Ширина рулону: 600 мм, двохшаровий. Вид поставки: в рулонах по 100 м завдовжки, упакованих в ПЕ-плівку			
	<b>256054003</b>	<b>Плівка захисна для ізоляційних матів, рулон 1,2x100 м.</b> Ширина плівки: 1200 мм; товщина: 0,2 мм. Площа: 120 м <sup>2</sup> . Вага: 21,960 кг	<b>1,45</b>
<b>Клемна шина RAUTHERM S 10.</b> Призначена для фіксації труб RAUTHERM S 10,1x1,1 мм. Подовжується з обох сторін за допомогою рознімних з'єднань. Матеріал: поліпропілен. Вид поставки: в картонній коробці			
	<b>228880001</b>	<b>Шина клемна для труби RAUTHERM S 10,1.</b> Розмір труби: 10. Ширина: 25 мм; довжина: 800 мм. Вага: 0,073 кг/м	<b>2,46</b>
<b>Подвійний тримач RAUTHERM S 10.</b> Використовується в якості направляючої для труби RAUTHERM S 10,1x1,1 мм в місцях розвороту. Матеріал: поліамід, який не містить кадмій. Колір чорний			
	<b>228890001</b>	<b>Подвійний тримач для труби RAUTHERM S 10,1.</b> Розмір труби: 10. Вага: 0,010 кг	<b>0,65</b>
<b>Фіксатори повороту 90° для труб RAUTHERM S.</b> Призначені для фіксації повороту труби RAUTHERM S під кутом 90°. Матеріал: поліамід. Колір чорний			
	<b>228950002</b>	<b>Фіксатор повороту 90° для труб RAUTHERM S 10 з крипильною петлею.</b> Для фіксації повороту труби RAUTHERM S 10,1x1,1 мм під кутом 90° і закріплення за допомогою петлі. Розмір труби: 10. Вага: 0,029 кг	<b>0,86</b>
	<b>227833001</b>	<b>Фіксатор повороту труби 90° для труб RAUTHERM S 14.</b> З накладкою для фіксації труби RAUTHERM S. Робоча температура: від -5°C до +60°C. Розмір труби: 14. Вага: 0,023 кг	<b>0,96</b>
	<b>239333001</b>	<b>Фіксатор повороту труби 90° для труб RAUTHERM S 16/17.</b> З накладкою для фіксації труби RAUTHERM S. Робоча температура: від -5°C до +60°C. Розмір труби: 16/17. Вага: 0,033 кг	<b>1,10</b>
	<b>239343001</b>	<b>Фіксатор повороту труби 90° для труб RAUTHERM S 20.</b> З накладкою для фіксації труби RAUTHERM S. Робоча температура: від -5°C до +60°C. Розмір труби: 20. Вага: 0,058 кг	<b>1,46</b>
	<b>239193001</b>	<b>Фіксатор повороту труби 90° для труб RAUTHERM S 25.</b> З накладкою для фіксації труби RAUTHERM S. Робоча температура: від -5°C до +60°C. Розмір труби: 25. Вага: 0,110 кг	<b>2,47</b>
<b>Ізоляція відстінна.</b> Виготовлена зі спіненого поліетилену. Самоклеюча смуга для кріплення на стіну; плівковий фартух з клеючою стрічкою. Колір сірий			
	<b>288801001</b>	<b>Ізоляція відстінна, 10 мм, з клеючою стрічкою, рулон 25 м</b>	<b>0,95</b>
	<b>256244002</b>	<b>Ізоляція відстінна профільна, 80 мм, з клеючою стрічкою, рулон 25 м</b>	<b>0,90</b>

## Прайс-лист REHAU (Німеччина)


<b>Профіль деформаційного шва.</b> Призначений для утворення деформаційних швів і обмеження полів стяжки. Виготовлений з сіпеного поліетилену у вигляді смуги, що має з обох сторін жорсткі вологонепроникні покриття. На нижньому боці основи є самоклеюча стрічка. Колір сірий			
	<b>239243001</b>	<b>Профіль для деформаційного шва 10x100.</b> Загальна товщина: 10 мм; довжина: 1,2 м. Вага: 0,160 кг	<b>7,92</b>
<b>Присадки для додавання в стяжку.</b> Призначені для додавання в стяжку згідно DIN 18560 частина 2 для поліпшення теплопровідності і збільшення міцності на здавлювання і вигин			
	<b>256374003</b>	<b>Присадка для додавання в стяжку P.</b> Витрата: 0,035 кг на 1 м <sup>2</sup> площі та 1 см товщини стяжки. Вид поставки: пластикова канистра 10 кг. Зниження утворення тріщин при висиханні, завдяки покращанню співвідношення цемент-вода. Не містить хлориду	<b>4,31</b>
	<b>261665001</b>	<b>Присадка для додавання в стяжку "mini".</b> Витрата: 0,200 кг на 1 м <sup>2</sup> площі та 1 см товщини стяжки. Вид поставки: пластикова канистра 25 кг. Дозволяє виконувати більш тонку стяжку, з мінімальним перекриттям труби 30 мм.	<b>7,61</b>
<b>Термоплівка</b>			
	<b>245636001</b>	<b>Термоплівка.</b> Розміри: 300x50 мм	<b>18,36</b>
<b>Полімерні волокна.</b> Призначені для запобігання утворенню тріщин внаслідок внутрішніх напружень і висихання цементної стяжки. Дозволяють виконувати більш тонку стяжку. Застосовуються тільки в поєднанні з присадкою для додавання в стяжку «P» і «mini». Витрата: 12 г на 1 м <sup>2</sup> площі та 1 см товщини стяжки. Вид поставки: ПЕ пакет / картонна упаковка 1 кг			
	<b>265471001</b>	<b>Волокна полімерні для додавання в стяжку, пакет 1 кг.</b> Витрата: 0,012 кг на 1 м <sup>2</sup> площі та 1 см товщини стяжки	<b>16,28</b>
<b>Клейка стрічка.</b> Призначена для герметизації швів між теплоізоляційними матами і рулонами захисної плівки згідно DIN 18560, з метою запобігання проникненню вологи з стяжки. Матеріал: поліетилен з акриловим клеєм			
	<b>261949001</b>	<b>Стрічка клеюча для герметизації швів між теплоізоляційними матами.</b> Довжина рулону: 66 м; ширина рулону: 50 мм. Вага: 0,159 кг	<b>6,58</b>
<b>Панелі стінові для сухого монтажу.</b> Гіпсоволоконна плита (товщина 15 мм) з вбудованою трубою RAUTHERM-S 10,1x1,1. Простий і швидкий монтаж. Крок труб: 45 мм			
	<b>202860001</b>	<b>Панель стінова для сухого монтажу, розмір плити: 1000x625.</b> Площа: 0,625 м <sup>2</sup> . Вага: 9,400 кг	<b>98,63</b>
	<b>202850001</b>	<b>Панель стінова для сухого монтажу, розмір плити: 2000x625.</b> Площа: 1,250 м <sup>2</sup> . Вага: 19,000 кг	<b>157,53</b>
<b>Панелі для сухого монтажу на стелі.</b> Гіпсоволоконна плита (товщина 15 мм) з вбудованою трубою RAUTHERM-S 10,1x1,1. Закруглений кант по довгій стороні. Теплоізоляція на зворотному боці EPS 035 (15 мм). Крок труб: 45 мм			
	<b>202800001</b>	<b>Панель для сухого монтажу на стелі, розмір плити: 500x1250.</b> Площа: 0,625 м <sup>2</sup> . Вага: 11,600 кг	<b>132,32</b>
	<b>202790001</b>	<b>Панель для сухого монтажу на стелі, розмір плити: 1000x1250.</b> Площа: 1,250 м <sup>2</sup> . Вага: 23,700 кг	<b>210,66</b>
	<b>202780001</b>	<b>Панель для сухого монтажу на стелі, розмір плити: 1500x1250.</b> Площа: 1,875 м <sup>2</sup> . Вага: 34,900 кг	<b>286,78</b>
	<b>202770001</b>	<b>Панель для сухого монтажу на стелі, розмір плити: 2000x1250.</b> Площа: 2,500 м <sup>2</sup> . Вага: 46,800 кг	<b>371,26</b>
<b>Барабани для укладання труб на будівельному майданчику.</b> Призначені для прокладки труб, наповнених теплою водою, з наступними максимальними довжинами бухт (зовнішній діаметр / максимальна довжина бухти): до 17 мм / 600 м; 20 мм / 500 м; 25 мм / 350 м; 32 мм / 200 м			
	<b>260108001</b>	<b>Барaban для теплої укладки труби.</b> Вага: 12,500 кг	<b>3 140,50</b>
	<b>286151001</b>	<b>Барaban для холодної укладки труби.</b> Вага: 37,000 кг	<b>632,00</b>

## Прайс-лист REHAU (Німеччина)

**З'єднувальний комплект.** Призначений для зміни сторони підключення розподільчого колектора. Складається з: заглушки 1", 2 шт.; різьбові з'єднання 1"-5/4", 2 шт. Всі елементи з нікельованої латуні

	<b>350278900</b>	<b>З'єднувальний комплект.</b> Вага: 0,052 кг	<b>29,99</b>
---	------------------	---	--------------

**Розподільчі колектори НКV.** Матеріал: латунь MS 63. Склад: 2 розподільчі труби для подачі і відведення теплоносія, з можливістю підключення по обидва боки, зовнішня різьба 1"; труби змонтовані на звукоізолюючих оцинкованих кронштейнах, згідно з вимогами DIN 4109; вентиля для регулювання втрат на зворотній трубі; вентиля мають різьбу M30x1,5 для установки сервоприводу; запірні вентиля на трубі, що подає; 2 кінцеві елементи, що складаються з крана для заповнення / зливу системи 1/2" і розповітрявача 3/8"; елементи кріпляться до розподільчих труб за допомогою накидної гайки 1" з ущільнюючою прокладкою; 2 кульових крана з накидною гайкою 1" і прокладкою ущільнювача; набір кріпильних деталей; маркувальні таблички. Вид поставки: в картонній коробці

	<b>250627004</b>	<b>Розподільчий колектор НКV 2</b>	<b>145,73</b>
	<b>250637004</b>	<b>Розподільчий колектор НКV 3</b>	<b>167,81</b>
	<b>250647004</b>	<b>Розподільчий колектор НКV 4</b>	<b>189,90</b>
	<b>250657004</b>	<b>Розподільчий колектор НКV 5</b>	<b>217,27</b>
	<b>250667004</b>	<b>Розподільчий колектор НКV 6</b>	<b>239,35</b>
	<b>250677004</b>	<b>Розподільчий колектор НКV 7</b>	<b>273,80</b>
	<b>250687004</b>	<b>Розподільчий колектор НКV 8</b>	<b>328,74</b>
	<b>250687004</b>	<b>Розподільчий колектор НКV 9</b>	<b>328,74</b>
	<b>250707004</b>	<b>Розподільчий колектор НКV 10</b>	<b>390,37</b>
	<b>250717004</b>	<b>Розподільчий колектор НКV 11</b>	<b>414,95</b>
<b>250727004</b>	<b>Розподільчий колектор НКV 12</b>	<b>440,60</b>	


**Розподільчі колектори НКV-D з витратомірами.** Матеріал: латунь MS 63. Склад: 2 розподільчі труби із зовнішньою різьбою 1" для подачі і відведення теплоносія, з можливістю підключення по обидва боки; труби змонтовані на звукоізолюючих оцинкованих кронштейнах, згідно DIN 4109; вентиля для регулювання втрат на зворотній трубі; клапани з термовентилем і маховиком (колір: червоний); зворотній клапан; витратоміри 0-4 л/хв на трубі, що подає; 2 кінцеві елементи, що складаються з крана для заповнення / зливу системи 1/2" і розповітрявача 3/8"; елементи кріпляться до розподільчих труб за допомогою накидної гайки 1" з ущільнюючою прокладкою; **2 кульових крана** з накидною гайкою 1" і ущільнюючою прокладкою; набір кріпильних деталей; маркувальні таблички. Вид поставки: в картонній коробці

	<b>240021004</b>	<b>Розподільчий колектор з витратомірами НКV-D 2.</b> Кількість контурів: 2. Розміри (ШxВxГ): 160x210x86 мм; Вага: 3,100 кг	<b>175,27</b>
	<b>240031004</b>	<b>Розподільчий колектор з витратомірами НКV-D 3.</b> Кількість контурів: 3. Розміри (ШxВxГ): 210x210x86 мм; Вага: 3,500 кг	<b>210,36</b>
	<b>240041004</b>	<b>Розподільчий колектор з витратомірами НКV-D 4.</b> Кількість контурів: 4. Розміри (ШxВxГ): 260x210x86 мм; Вага: 3,900 кг	<b>246,25</b>
	<b>240051004</b>	<b>Розподільчий колектор з витратомірами НКV-D 5.</b> Кількість контурів: 5. Розміри (ШxВxГ): 310x210x86 мм; Вага: 4,500 кг	<b>293,17</b>
	<b>240061004</b>	<b>Розподільчий колектор з витратомірами НКV-D 6.</b> Кількість контурів: 6. Розміри (ШxВxГ): 360x210x86 мм; Вага: 4,900 кг	<b>316,99</b>
	<b>240071004</b>	<b>Розподільчий колектор з витратомірами НКV-D 7.</b> Кількість контурів: 7. Розміри (ШxВxГ): 410x210x86 мм; Вага: 5,300 кг	<b>352,41</b>
	<b>240081004</b>	<b>Розподільчий колектор з витратомірами НКV-D 8.</b> Кількість контурів: 8. Розміри (ШxВxГ): 460x210x86 мм; Вага: 5,900 кг	<b>390,02</b>
	<b>240091004</b>	<b>Розподільчий колектор з витратомірами НКV-D 9.</b> Кількість контурів: 9. Розміри (ШxВxГ): 510x210x86 мм; Вага: 6,300 кг	<b>429,86</b>
	<b>240101004</b>	<b>Розподільчий колектор з витратомірами НКV-D 10.</b> Кількість контурів: 10. Розміри (ШxВxГ): 560x210x86 мм; Вага: 6,700 кг	<b>460,84</b>
	<b>240111004</b>	<b>Розподільчий колектор з витратомірами НКV-D 11.</b> Кількість контурів: 11. Розміри (ШxВxГ): 610x210x86 мм; Вага: 7,300 кг	<b>482,42</b>
	<b>240121004</b>	<b>Розподільчий колектор з витратомірами НКV-D 12.</b> Кількість контурів: 12. Розміри (ШxВxГ): 660x210x86 мм; Вага: 7,700 кг	<b>538,86</b>




## Прайс-лист REHAU (Німеччина)


**Розподільчі сталеві колектори НКV-D з витратомірами без кульових кранів.** Матеріал: нержавіюча сталь / нікельована латунь. Склад: 2 розподільчих труби Ду 25, що монтується на шумопоглинаючі оцинковані консолі; подача з витратоміром 0,6 л/м для регулювання окремих контурів і можливість відключення окремих контурів; клапан для налаштування витрат на зворотному трубопроводі різьблення М30х1,5; колектор під накидну гайку G1" зовнішня різьба; прокладка, кран для заливки та наповнення; набір кріплення; наклейки позначень. Вид поставки: картонна коробка. Підключення за допомогою REHAU євроконусом G3/4"

	<b>208021003</b>	<b>Розподільчий сталевий колектор з витратомірами НКV-D 02, без кульових кранів.</b> Кількість контурів: 2. Розміри (ШхВхГ): 309х300х86 мм; Вага: 3,100 кг	<b>139,30</b>
	<b>208031003</b>	<b>Розподільчий сталевий колектор з витратомірами НКV-D 03, без кульових кранів.</b> Кількість контурів: 3. Розміри (ШхВхГ): 364х300х86 мм; Вага: 3,500 кг	<b>175,77</b>
	<b>208041003</b>	<b>Розподільчий сталевий колектор з витратомірами НКV-D 04, без кульових кранів.</b> Кількість контурів: 4. Розміри (ШхВхГ): 419х300х86 мм; Вага: 3,900 кг	<b>204,51</b>
	<b>208051003</b>	<b>Розподільчий сталевий колектор з витратомірами НКV-D 05, без кульових кранів.</b> Кількість контурів: 5. Розміри (ШхВхГ): 474х300х86 мм; Вага: 4,500 кг	<b>236,72</b>
	<b>208061003</b>	<b>Розподільчий сталевий колектор з витратомірами НКV-D 06, без кульових кранів.</b> Кількість контурів: 6. Розміри (ШхВхГ): 529х300х86 мм; Вага: 4,900 кг	<b>268,02</b>
	<b>208071003</b>	<b>Розподільчий сталевий колектор з витратомірами НКV-D 07, без кульових кранів.</b> Кількість контурів: 7. Розміри (ШхВхГ): 584х300х86 мм; Вага: 5,300 кг	<b>299,86</b>
	<b>208081003</b>	<b>Розподільчий сталевий колектор з витратомірами НКV-D 08, без кульових кранів.</b> Кількість контурів: 8. Розміри (ШхВхГ): 639х300х86 мм; Вага: 5,900 кг	<b>342,20</b>
	<b>208091003</b>	<b>Розподільчий сталевий колектор з витратомірами НКV-D 09, без кульових кранів.</b> Кількість контурів: 9. Розміри (ШхВхГ): 694х300х86 мм; Вага: 6,300 кг	<b>375,70</b>
	<b>208101003</b>	<b>Розподільчий сталевий колектор з витратомірами НКV-D 10, без кульових кранів.</b> Кількість контурів: 10. Розміри (ШхВхГ): 749х300х86 мм; Вага: 6,700 кг	<b>408,69</b>
	<b>208111003</b>	<b>Розподільчий сталевий колектор з витратомірами НКV-D 11, без кульових кранів.</b> Кількість контурів: 11. Розміри (ШхВхГ): 804х300х86 мм; Вага: 7,300 кг	<b>447,73</b>
<b>208121003</b>	<b>Розподільчий сталевий колектор з витратомірами НКV-D 12, без кульових кранів.</b> Кількість контурів: 12. Розміри (ШхВхГ): 859х300х86 мм; Вага: 7,700 кг	<b>480,72</b>	


**Комплект прямих кульових кранів REHAU.** Призначений для приєднання до розподільного колектора НКV-D V2A. Складається з двох кульових кранів: з червоною і синьою ручками. Обидва крана мають з одного боку внутрішнє різьблення 1", з іншого - накидну гайку 1" з плоским ущільненням. Матеріал: нікельована латунь

	<b>208122001</b>	<b>Комплект прямих кульових кранів REHAU.</b> Підключення: G1". Вага: 0,630 кг	<b>36,15</b>
---	------------------	--	--------------






**Термометр для зворотної лінії.** Призначений для вимірювання температури теплоносія у зворотній лінії, з розподільними колекторами систем опалення НКV, НКV-D і HLV. Матеріал: чиста латунь; термометр з лінзою з міцного скла. Підключення: євроконус 3/4"

	<b>240001001</b>	<b>Термометр для зворотної лінії.</b> Діапазон вимірів: 0-50°C. Вага: 0,140 кг	<b>20,70</b>
---	------------------	--	--------------








**Термометр в наборі.** Призначений для вимірювання температури теплоносія. Складається з: накладного термометра; фіксатора для термометра; натяжної пружини для закріплення фіксатора

	<b>350279900</b>	<b>Термометр в наборі.</b> Діапазон вимірів: 0-80°C. Вага: 0,024 кг	<b>13,26</b>
---	------------------	---	--------------







## Прайс-лист REHAU (Німеччина)

<b>Шафи розподільчі для прихованого монтажу UP.</b> Матеріал: сталевий лист, пофарбований у білий колір RAL 9016. Характеристики: висота встановлюється від 705 до 885 мм. Рамка, регульована по глибині (110-150 або 75-115 мм). Налаштування кріплень по горизонталі і вертикалі, захисна кришка. Дверцята шафи з замком			
	<b>345400001</b>	<b>Шафа розподільча для прихованого монтажу UP 110/450.</b> Розміри (ШхВхГ): 450x705-885x110-150 мм. Вага: 10,0 кг	<b>101,06</b>
	<b>345410001</b>	<b>Шафа розподільча для прихованого монтажу UP 110/550.</b> Розміри (ШхВхГ): 550x705-885x110-150 мм. Вага: 13,7 кг	<b>121,00</b>
	<b>345420001</b>	<b>Шафа розподільча для прихованого монтажу UP 110/750.</b> Розміри (ШхВхГ): 750x705-885x110-150 мм. Вага: 17,4 кг	<b>140,35</b>
	<b>345430001</b>	<b>Шафа розподільча для прихованого монтажу UP 110/950.</b> Розміри (ШхВхГ): 950x705-885x110-150 мм. Вага: 20,3 кг	<b>154,39</b>
	<b>345440001</b>	<b>Шафа розподільча для прихованого монтажу UP 110/1150.</b> Розміри (ШхВхГ): 1150x705-885x110-150 мм. Вага: 23,2 кг	<b>200,42</b>
	<b>345450001</b>	<b>Шафа розподільча для прихованого монтажу UP 110/1300.</b> Розміри (ШхВхГ): 1300x705-885x110-150 мм. Вага: 26,6 кг	<b>223,05</b>
	<b>346410001</b>	<b>Шафа розподільча для прихованого монтажу UP 75/550.</b> Розміри (ШхВхГ): 550x705-885x75-115 мм. Вага: 12,1 кг	<b>125,24</b>
	<b>346420001</b>	<b>Шафа розподільча для прихованого монтажу UP 75/750.</b> Розміри (ШхВхГ): 750x705-885x75-115 мм. Вага: 16,3 кг	<b>151,99</b>
	<b>346430001</b>	<b>Шафа розподільча для прихованого монтажу UP 75/950.</b> Розміри (ШхВхГ): 950x705-885x75-115 мм. Вага: 18,9 кг	<b>171,83</b>
	<b>346440001</b>	<b>Шафа розподільча для прихованого монтажу UP 75/1150.</b> Розміри (ШхВхГ): 1150x705-885x75-115 мм. Вага: 21,5 кг	<b>200,06</b>
<b>Шафи розподільчі для відкритого монтажу AP.</b> Матеріал: сталевий лист, пофарбований у білий колір RAL 9016. Характеристики: висота шафи: 729 мм, глибина 130 мм, настройка кріплень по горизонталі і вертикалі, захисна кришка. Дверцята шафи з замком			
	<b>347400001</b>	<b>Шафа для відкритого монтажу AP 130/500.</b> Розміри (ШхВхГ): 505x729x130 мм. Вага: 8,9 кг	<b>93,85</b>
	<b>347410001</b>	<b>Шафа для відкритого монтажу AP 130/605.</b> Розміри (ШхВхГ): 605x729x130 мм. Вага: 12,5 кг	<b>105,16</b>
	<b>347420001</b>	<b>Шафа для відкритого монтажу AP 130/805.</b> Розміри (ШхВхГ): 805x729x130 мм. Вага: 16,1 кг	<b>125,57</b>
	<b>347430001</b>	<b>Шафа для відкритого монтажу AP 130/1005.</b> Розміри (ШхВхГ): 1005x729x130 мм. Вага: 19,1 кг	<b>137,53</b>
	<b>347440001</b>	<b>Шафа для відкритого монтажу AP 130/1205.</b> Розміри (ШхВхГ): 1205x729x130 мм. Вага: 22,7 кг	<b>149,48</b>
	<b>347450001</b>	<b>Шафа для відкритого монтажу AP 130/1353.</b> Розміри (ШхВхГ): 1353x729x130 мм. Вага: 23,9 кг	<b>177,10</b>
<b>Терморегулююча станція TRS-V EoP для колектора.</b> Призначена для монтажу праворуч або ліворуч на колекторі HKV і HKV-D. Включає в себе: електронний регулятор опалення, готовий до експлуатації; триходовий підмішувачий вентиль Ду20 (kvs = 5,0 м³/год) з сервоприводом; циркуляційний насос з електронним управлінням (1-5 м, макс. 3,5 м³/год); термостат для обмеження максимальної температури, керуючий насосом; датчик зовнішньої температури; датчик температури в прямому трубопроводі з проводами. Окремі деталі змонтовані з ущільнювачами і випробувані. Вид поставки: в картонній коробці; на додаток до колектора необхідно замовляти з'єднувальний комплект			
	<b>209674001</b>	<b>Терморегулююча станція TRS-V EoP для колектора.</b> Вага: 9,200 кг	<b>2 771,25</b>
<b>Терморегулятор Nea H. Тільки опалення.</b> Плоский корпус монтується в монтажну коробку або безпосередньо на стіну. Інтерфейс дисплея підсвічується і має зрозумілу символіку. Управління здійснюється за допомогою 3 кнопок, регулювання параметрів відбувається в діапазоні 0,5°C. Великий діапазон установок необхідних температур. Індикація актуальної температури. Зміна температури програмується в залежності від часу доби. Функція захисту від морозу і захист клапану. До одного регулятора можна підключити до 5 сервоприводів. Вибір різних режимів роботи: автоматичний, нормальний, економічний. Кнопки блокуються. Колір: лицьова частина корпусу - біла (RAL 9016); задня - сірий антрацит (RAL 7016)			
	<b>336230001</b>	<b>Терморегулятор Nea H 230B.</b> Вага: 0,112 кг. Опційно застосовується з клемної колодкою артикул № 339230001	<b>56,07</b>
	<b>336024001</b>	<b>Терморегулятор Nea H 24B.</b> Вага: 0,112 кг. Опційно застосовується з клемної колодкою артикул № 339024001	<b>43,48</b>
<b>Терморегулятор Nea H. Опалення в комплекті з таймером.</b> Плоский корпус монтується в монтажну коробку або безпосередньо на стіну. Інтерфейс дисплея підсвічується і має зрозумілу символіку. Управління здійснюється за допомогою 3 кнопок, регулювання параметрів відбувається в діапазоні 0,5°C. Великий діапазон установок необхідних температур. Індикація актуальної температури. Зміна температури програмується в залежності від часу доби. Функція захисту від морозу і захист клапану. До одного регулятора можна підключити до 5 сервоприводів. Вибір різних режимів роботи: автоматичний, нормальний, економічний. Кнопки блокуються. Температурні зміни згідно програмування - в залежності від часу доби. Можливість встановлення 3-х тимчасових програм протягом дня. Можливість встановлення додаткових режимів для відпустки або святкових днів. Демонструється актуальний час і день тижня. Колір: лицьова частина корпусу - біла (RAL 9016); задня - сірий антрацит (RAL 7016)			
	<b>337230001</b>	<b>Терморегулятор Nea HT 230B.</b> Вага: 0,112 кг. Опційно застосовується з клемної колодкою артикул № 339230001	<b>53,20</b>
	<b>337024001</b>	<b>Терморегулятор Nea HT 24B.</b> Вага: 0,112 кг. Опційно застосовується з клемної колодкою артикул № 339024001	<b>53,20</b>

## Прайс-лист REHAU (Німеччина)












<b>Терморегулятор Nea H. Опалення / охолодження в комплекті з таймером.</b> Плоский корпус монтується в монтажну коробку або безпосередньо на стіну. Інтерфейс дисплея підсвічується і має зрозумілу символіку. Управління здійснюється за допомогою 3 кнопок, регулювання параметрів відбувається в діапазоні 0,5°C. Великий діапазон установки необхідних температур. Індикація актуальної температури. Зміна температури програмується в залежності від часу доби. Функція захисту від морозу і захист клапану. До одного регулятора можна підключити до 5 сервоприводів. Вибір різних режимів роботи: автоматичний, нормальний, економічний. Кнопки блокуються. Перемикання режимів опалення / охолодження вручну або дистанційно. Можливість приєднання датчика температури підлоги. Температурні зміни згідно програмуванню - в залежності від часу доби. Можливість встановлення 3-х тимчасових програм протягом дня. Можливість встановлення додаткових режимів для відпустки або святкових днів. Демонструється актуальний час і день тижня. Колір: лицьова частина корпусу - біла (RAL 9016); задня - сірий антрацит (RAL 7016)			
	<b>338230001</b>	<b>Терморегулятор Nea HCT 230В.</b> Вага: 0,116 кг. Опційно застосовується з клемної колодкою артикул № 339230001	<b>90,19</b>
	<b>338024001</b>	<b>Терморегулятор Nea HCT 24В.</b> Вага: 0,116 кг. Опційно застосовується з клемної колодкою артикул № 339024001	<b>90,19</b>
<b>Терморегулятор Nea Smart. Опалення і охолодження.</b> Вбудована функція захисту від замерзання і функція захисту клапанів. Встановлення необхідних параметрів через таймер-програму клемної колодки Nea Smart R. Встановлення необхідної температури можливе і в ручному режимі			
	<b>315269001</b>	<b>Терморегулятор Nea Smart.</b> Діапазон регулювання: 10...28°C. Вага: 0,110 кг	<b>67,10</b>
	<b>315267001</b>	<b>Терморегулятор Nea Smart R (безпроводний).</b> Частота: 868 мГц. Радіус дії в будівлях: близько 25 м. Діапазон регулювання: 10...28°C. Електроживлення: 2 LR03 лужні батарейки AAA (термін служби батарей: >2 років). Вага: 0,110 кг	<b>72,40</b>
<b>Терморегулятор D Nea Smart. Опалення і охолодження.</b> Доступ із смартфона, планшета, ноутбука або стаціонарного комп'ютера; може охоплювати до 56 приміщень; можливість дистанційного технічного обслуговування через віддалений доступ. Установка необхідних параметрів через таймер-програму клемної колодки Nea Smart R. Дисплей зі змінною індикацією температури в приміщенні, системного часу і режиму роботи. Обслуговування за допомогою поворотної кнопки. Можливість блокування введення параметрів управління. Можливість підключення зовнішнього датчика. Вбудована функція захисту від замерзання і функція захисту клапанів. Можливість установки режиму «вечірка» і «відпустка». Можливість підключення зовнішнього датчика Nea Smart для вимірювання температури підлоги			
	<b>315270001</b>	<b>Терморегулятор D Nea Smart.</b> Діапазон регулювання: 5...30°C. Вага: 0,130 кг	<b>100,81</b>
	<b>315268001</b>	<b>Терморегулятор D Nea Smart R (безпроводний).</b> Частота: 868 мГц. Радіус дії в будівлях: близько 25 м. Діапазон регулювання: 5...30°C. Електроживлення: 2 LR03 лужні батарейки AAA (термін служби батарей: >2 років). Вага: 0,130 кг	<b>100,81</b>
<b>Ретранслятор Nea Smart R.</b> Для збільшення дальності прийому клемної колодки Nea Smart R 230 В. Може бути використаний для встановлення зв'язку між клемної колодкою Nea Smart P 230В, терморегуляторами Nea Smart R (з дисплеєм або без) або іншими клемними колодками Nea Smart R 230В при невідповідному будові будівлі або невідповідному місці розміщення клемної колодки Nea Smart R 230В			
	<b>315274001</b>	<b>Ретранслятор Nea Smart R (безпроводний).</b> Радіус дії: > 25 м усередині будівель. Робоча напруга: 5 В, підключення за допомогою штекера. Ступінь захисту: IP30. Клас захисту: III. Розміри (ШхГхВ): 76x35x76 мм. Вага: 0,185 кг	<b>219,95</b>
<b>Антенa Nea Smart R.</b> Активна антена для поліпшення якості прийому радіосигналу клемної колодкою Nea Smart P 230В. Може бути використана для встановлення зв'язку між клемної колодкою Nea Smart R 230 В, терморегуляторами Nea Smart R (з дисплеєм або без) або іншими клемними колодками Nea Smart R 230В при невідповідному будові будівлі або невідповідному місці розміщення клемної колодки Nea Smart R 230В			
	<b>315273001</b>	<b>Антенa Nea Smart R.</b> Радіус дії: > 25 м усередині будівель. Робоча напруга: живлення від клемної колодки Nea Smart R 230В. Ступінь захисту: IP30. Клас захисту: III. Розміри (ШхГхВ): 76x35x76 мм. Вага: 0,235 кг	<b>215,36</b>
<b>Сервопривід UNI Nea Smart.</b> Для установки на вентилях колектора. Монтаж і демонтаж проводиться зашелкуванням за допомогою адаптера для вентиля і кнопки. Індикатор функціонування для контролю положення вентиля. Принцип дії: в знерструмленому стані сервопривід закритий. З індикатором положення вентиля (зверху). Можливий режим обігріву без підключення електрики, наприклад, під час будівельних робіт. Адаптер дозволяє встановлювати сервопривід на різні термостатичні вентиля			
	<b>320275001</b>	<b>Сервопривід UNI 230В.</b> Кабель: 2x0,5 мм <sup>2</sup> ; довжина 1 м. Споживання потужності: 1 Вт. Вага: 0,130 кг	<b>27,44</b>
	<b>320276001</b>	<b>Сервопривід UNI 24В.</b> Довжина кабелю: 1 м. Споживання потужності: 1 Вт. Вага: 0,130 кг	<b>28,44</b>
<b>Дистанційний датчик Nea Smart.</b> Датчик для підключення до терморегулятора D Nea Smart R (з дисплеєм) для вимірювання і управління температурою підлоги			
	<b>315275001</b>	<b>Дистанційний датчик Nea Smart.</b> Довжина проводу: 3 м. Діаметр сенсора: 5 мм. Межі робочої температури: 0...50°C. Ступінь захисту: IP67. Вага: 0,100 кг	<b>21,99</b>

## Прайс-лист REHAU (Німеччина)





<p><b>Клемні колодки Nea Smart R.</b> Для підключення до 8 терморегуляторів Nea Smart R (з дисплеєм або без) і управління сервоприводами UNI 230В. Підходить для систем опалення та охолодження. Прості і інтуїтивні монтаж і експлуатація. Ethernet-порт для інтеграції системи в домашню мережу. Комфортне керування і моніторинг системи як в межах будинку, так і ззовні, через Інтернет за допомогою смартфона, планшета або ПК. Можливе розширення системи 6-ю підлеглими клемними колодками по радіосигналу або шинної технології syBUS. Безвинтовий монтаж за допомогою з'єднувачів з тугою посадкою, безпечна прокладка кабелю з розвантаженням. Входи для перемикачів між режимами «опалення» і «охолодження» (необхідний безпотенційний контакт), підключення обмежувального термостата, датчика точки роси і зовнішнього реле (ECO). Інтелектуальна функція «старт / стоп» для комфортної та енергоефективної роботи</p>			
	<b>315271001</b>	<b>Клемна колодка Nea Smart R 230В.</b> Робоча напруга: 230 ± 15% В, 50 Гц. Максимальна потужність: 50 Вт (без насосу). Ступінь захисту: IP20, клас захисту: III. Колір: сірий / чорний. Розміри (ВхГхД): 86х52х290 мм. Управління 12 приводами UNI 230В. Вага: 0,930 кг	<b>405,53</b>
	<b>315272001</b>	<b>Клемна колодка Nea Smart R 24В.</b> Робоча напруга: 24 ± 20% В, 50 Гц. Максимальна потужність: 50 Вт (без насосу). Ступінь захисту: IP20, клас захисту: III. Колір: сірий / чорний. Розміри (ВхГхД): 75х52х370 мм. Управління 12 приводами UNI 24В. Вага: 1,490 кг	<b>518,71</b>
<p><b>Клемні колодки Nea Н з вбудованим насосним модулем.</b> Для підключення не більше 6 терморегуляторів Nea Н, Nea НТ, Е і 12 сервоприводів UNI. Дозволяє безпечно і надійно здійснювати комутацію системи в розподільній шафі системи панельно-променевого опалення. Для монтажу в розподільній шафі або на стандартній монтажній шині. Автоматичне зниження температури в 2-х режимах опалення (С1/С2) через додатковий зовнішній цифровий таймер Nea (номер артикулу 214481001). Вбудований насосний модуль служить для своєчасного управління насосом. Коли жодному контуру тепла не потрібна подача гарячого теплоносія (сервоприводи закриті), модуль відключає насос, а при відкритті сервоприводу модуль включає насос</p>			
	<b>349230002</b>	<b>Клемна колодка Nea Н 230В.</b> Для Nea Н, Nea НТ, Е 230В і UNI 230В. Розміри (ВхГхД): 74х40х325 мм	<b>108,76</b>
	<b>349024001</b>	<b>Клемна колодка Nea Н 24В.</b> Для Nea Н, Nea НТ, Е 24В і UNI 24В. Додатково потрібний трансформатор на 24В (артикул 269024003). Розміри (ВхГхД): 74х40х325 мм	<b>108,76</b>
<p><b>Клемні колодки Nea НС.</b> Для підключення не більше 6 терморегуляторів Nea НСТ і 12 сервоприводів UNI. Дозволяє безпечно і надійно здійснювати комутацію системи в розподільній шафі системи панельно-променевого опалення. Для монтажу в розподільній шафі. Автоматичне зниження температури в 2-х режимах опалення (С1/С2) через додатковий зовнішній цифровий таймер Nea (номер артикулу 214481001). Вбудований насосний модуль служить для своєчасного управління насосом. Коли жодному контуру тепла не потрібна подача гарячого теплоносія (сервоприводи закриті), модуль відключає насос, а при відкритті сервоприводу модуль включає насос</p>			
	<b>342230001</b>	<b>Клемна колодка Nea НС 230В.</b> Для Nea НСТ 230В і UNI 230В. Розміри (ВхГхД): 74х40х325 мм	<b>153,68</b>
	<b>342024001</b>	<b>Клемна колодка Nea НС 24В.</b> Для Nea НСТ 24В і UNI 24В. Додатково потрібний трансформатор на 24В (артикул 269024003). Розміри (ВхГхД): 74х40х325 мм	<b>153,68</b>
<p><b>Трансформатор 24 В.</b> Для забезпечення необхідною напругою 24В всіх регулюючих компонентів. Для клемних колодок Nea Н 24 В (арт. 339024001) і НС 24 В (арт. 340024001). Трансформатор 230 В змінного струму / 24 В змінного струму згідно EN 61558. Потужність 50 Вт. З захистом від короткого замикання і вбудованим захистом щодо перевищення температури. Підключення до мережі за допомогою вилки, довжина кабелю 100 см, кабель на вторинній стороні - 30 см. В ізоляції з обтискними гільзами. У комплекті кріплення для монтажу</p>			
	<b>315298001</b>	<b>Трансформатор 24 В.</b> Вага: 1,230 кг	<b>69,91</b>
<p><b>Терморегулятор Е.</b> Призначений для регулювання та контролю температури в закритих сухих приміщеннях. Інтегроване зниження температурного діапазону за допомогою таймера або ручного вимикача. Вбудована функція звуження температурного діапазону. Комутаційна здатність: максимально 12 сервоприводів на 230В.</p>			
	<b>239023002</b>	<b>Терморегулятор Е.</b> Діапазон установки: 5-30°C. Робоча напруга: 230В. Вага: 0,076 кг	<b>33,22</b>
<p><b>Змішувальні станції PMG ЕрР.</b> Змішувальна станція для підлогового опалення; монтаж біля котла. Включає в себе: триходовий змішувальний клапан з сервоприводом, 230 В; енергоефективний насос з електронним управлінням; термометри на прямій та зворотній лінійках. Окремі деталі змонтовані з ущільнювачами і випробувані. Вид поставки: в картонній коробці</p>			
	<b>209676001</b>	<b>Змішувальна станція PMG-25 ЕрР.</b> Ду25. Параметри насосу: 1-6,0 м; 3,5 м³/год. (макс.). Триходовий клапан з kvs = 8,0 м³/год. Вага: 9,000 кг	<b>1 098,12</b>
	<b>209677001</b>	<b>Змішувальна станція PMG-32 ЕрР.</b> Ду32. Параметри насосу: 1-7,3 м; 3,5 м³/год (макс.). Триходовий клапан з kvs = 18,0 м³/год. Вага: 9,490 кг	<b>1 300,75</b>



## Прайс-лист REHAU (Німеччина)

<b>Регулятор погодозалежний.</b> Для змішувальних станцій PMG-25 і PMG-32. Включає в себе: електродний опалювальний регулятор; датчики зовнішньої температури і температури подачі, Ni 1000; обмежувач максимальної температури; штекерне з'єднання для простого монтажу			
	<b>234820001</b>	<b>Регулятор погодозалежний.</b> Робоча напруга: 230В. Вага: 2,000 кг	<b>979,80</b>
<b>Сервоприводи GLT RAUMATIC M.</b> Для підключення до центральної системи регулювання будівлі або для регулювання вентилів зворотнього ходу в розподільчому колекторі. Інтелектуальний відгук пропорційний імпульсу; в залежності від напруги вхідного сигналу змінюється поведінка вкл / викл. Автоматичне калібрування і визначення кінцевих пунктів ходу штока вентиля. Принцип дії: в знеструмленому стані вентиль закритий. Має індикатор положення вентиля (зверху)			
	<b>244380001</b>	<b>RAUMATIC M сервопривід GLT 24В.</b> Для підключення до центральної системи регулювання будівлі. Робоча напруга: 24В. Напруга регулювального сигналу: 0-10 В. Приєднувальний кабель: 3x0,22 мм <sup>2</sup> довжиною 1 м. Вага: 0,133 кг	<b>74,14</b>
<b>Дисплей REHAU D-НС.</b> Для відображення стану установки і введення користувачем параметрів. Псевдографічний дисплей з підсвічуванням 132x64 пікселя, 6 функціональних клавіш, живлення забезпечується за допомогою головного модуля. Максимальна довжина кабелю: 50 м при застосуванні телефонного кабелю. Підключаючий кабель довжиною 1,5 м. Захист IP20. Розміри (ШхВхГ): 156x82x31 мм			
	<b>227997001</b>	<b>Дисплей RAUMATIC D-НС.</b> Вага: 0,230 кг	<b>559,49</b>
<b>Головний розширювальний модуль REHAU MEM-НС.</b> Застосовується для розширення можливостей головного модуля MM-НА. 4 аналогових входи, 4 цифрових входи, 1 аналоговий вихід і 4 релейних виходи. Обробка сигналів від максимум 4 датчиків кімнатної температури RT-ХК. Управління клапанами для регулювання кімнатної температури до 4 кімнат. Колір: сірий (RAL7035). Розміри: 110x140x60 мм			
	<b>229867001</b>	<b>Головний розширювальний модуль REHAU MEM-НС.</b> Робоча напруга 24В. Вага: 0,280 кг	<b>267,84</b>
<b>Датчик зовнішньої температури AT-НС.</b> Призначений для визначення температури зовнішнього повітря за допомогою NTC-датчика температури. Стала часу в безвітряному стані: 330 с. Розміри (ШхВхГ): 102x94x40 мм			
	<b>228047001</b>	<b>Датчик зовнішньої температури AT-НС.</b> Вага: 0,020 кг	<b>98,01</b>
<b>Датчик температури в приміщенні RT-НС.</b> Настінний датчик температури. Діапазон вимірювань: 0-50°C. Розміри (ШхВхГ): 126x80x29 мм			
	<b>228097001</b>	<b>Датчик кімнатної температури RT-НС.</b> Вага: 0,150 кг	<b>90,49</b>
<b>Датчик вологості / температури HT-НС.</b> Настінний комбінований датчик для вимірювання температури в приміщенні у діапазоні 0-50°C і вологості у діапазоні 10-90%. Робоча напруга: 12-24 В AC/DC. Розміри (ШхВхГ): 126x80x29 мм			
	<b>228087001</b>	<b>Датчик вологості / температури HT-НС.</b> Вага: 0,120 кг	<b>258,00</b>
<b>Датчик температури теплоносія накладний FRTC-НС.</b> NTC-датчик для встановлення на прямій або зворотній лінії. Датчик в пластиковій гільзі 20x6x6 мм з кріпильною стрічкою 110 мм, двожилий плоский кабель довжиною 1,5 м			
	<b>208534001</b>	<b>Датчик температури теплоносія накладний FRTC-НС.</b> Вага: 0,013 кг	<b>44,22</b>
<b>Датчик температури теплоносія FRT-НС.</b> NTC-датчик для встановлення в трубопроводі прямої або зворотньої лінії. Чутливий елемент в металевій гільзі 6x52 мм. Довжина кабелю 1,5 м			
	<b>228057001</b>	<b>Датчик температури теплоносія FRT-НС</b>	<b>25,06</b>
	<b>228077001</b>	<b>Занурювальна гільза IS-НС.</b> З нержавіючої сталі. Розміри: 8x60 мм. Вага: 0,030 кг	<b>40,74</b>
<b>Датчик температури полу FT-НС.</b> NTC-датчик температури, довжина кабелю 3,0 м. Чутливий елемент в металевій гільзі 6x15 мм			
	<b>228067001</b>	<b>Датчик температури полу FT-НС.</b> Вага: 0,020 кг	<b>29,51</b>







## Прайс-лист REHAU (Німеччина)

<b>RAUMATIC HC BUS Web-карта.</b> Для візуалізації, обслуговування і дистанційного керування елементами системи RAUMATIC HC BUS. Web Card вставляється в HC BUS Manager. Оснащений інтегрованим Web-сервером. Підключення до мережі Ethernet: RJ 45 при застосуванні екранованої крученої пари (5 клас); максимальна довжина - 100 м. Пам'ять: 16 MB RAM, 8 MB Flash (3 MB в наявності для Web-сайтів та індивідуальних даних). CPU: ARM7 TDMI @ 74 MHz clock. Система: LINUX 2.4.2			
	<b>303889001</b>	<b>RAUMATIC HC BUS Web-карта.</b> Вага: 0,052 кг	<b>734,77</b>
<b>Контроллер точки роси TPW.</b> Призначений для захисту від утворення конденсату. Фіксація на трубі діаметром 10...100 мм за допомогою натяжної стрічки. Контакт, що перемикається 1А, 24В (спрацьовує при 95%, біля 5% різниці між температурами включення і виключення); вихідний сигнал 0...10 В для 70%...85% rF. Корпус з негорючого термопласта з сенсором регулювання вологості повітря за методом точки роси. Колір білий			
	<b>249287001</b>	<b>Контроллер точки роси TPW.</b> Вага: 0,100 кг	<b>280,34</b>
<b>Вентилі прохідні DV.</b> Призначені для перемикання потоків гріючої і охолоджуючої лінії. Корпус клапана вилитий з олов'яно-цинкової бронзи, з трубною різьбою. З термічним сервоприводом. Робоча напруга сервоприводу: 24В, змінний струм. Довжина кабелю сервоприводу: 1,2 м. Допустиме зусилля сервоприводу: 125 Н. Потужність: 3 Вт			
	<b>244210001</b>	<b>Вентиль прохідний DV 20 для переключення лінії опалення / охолодження.</b> Ду20; Kvs 4,5 м³/год. Вага: 0,840 кг. З'єднання: накидна гайка / накидна гайка	<b>232,37</b>
	<b>244220001</b>	<b>Вентиль прохідний DV 25 для переключення лінії опалення / охолодження.</b> Ду25; Kvs 5,5 м³/год. Вага: 1,160 кг. З'єднання: накидна гайка / внутрішня різьба	<b>254,68</b>
	<b>244230001</b>	<b>Вентиль прохідний DV 32 для переключення лінії опалення / охолодження.</b> Ду32; Kvs 10,0 м³/год. Вага: 1,700 кг. З'єднання: накидна гайка / внутрішня різьба	<b>421,75</b>
<b>Вентилі трьохходові MV.</b> Для безперервного регулювання температури в системі опалення/охолодження. Корпус клапана вилитий з олов'яно-цинкової бронзи, з трубною зовнішньою різьбою. Має привід і три різьбових штуцери, світлодіодний індикатор для контролю положення вентилію. Робоча напруга приводу: 24В. Довжина кабелю: 1,5 м. Зусилля на приводі вентилію: 120 Н			
	<b>244240001</b>	<b>Вентиль трьохходовий MV 15 для регулювання температури подачі.</b> Ду15; Kvs 2,5 м³/год. Вага: 0,570 кг	<b>454,83</b>
	<b>244250001</b>	<b>Вентиль трьохходовий MV 20 для регулювання температури подачі.</b> Ду20; Kvs 5,0 м³/год. Вага: 0,670 кг	<b>485,72</b>
	<b>244260001</b>	<b>Вентиль трьохходовий MV 25 для регулювання температури подачі.</b> Ду25; Kvs 6,5 м³/год. Вага: 1,350 кг	<b>719,59</b>

## Прайс-лист REHAU (Німеччина)

### RAUTITAN. Універсальна система для питного водопостачання та опалення

- Універсальна техніка з'єднання за допомогою насувної гільзи REHAU. Без ущільнюючого кільця: ущільнення відбувається за рахунок самого матеріалу труби.
- Універсальні труби REHAU діаметром від 16 до 63 мм:
  - універсальні труби RAUTITAN stabil і RAUTITAN flex придатні для застосування в водогінній та опалювальній системах;
  - труба RAUTITAN pink для опалення;
  - труба RAUTITAN his для питного водопостачання.
- Комплексна прокладка розподільних, з'єднувальних трубопроводів і стояків.
- Єдина насувна гільза, що виключає ймовірність переплутати деталі.
- Спеціальні фасонні деталі для найбільш раціонального способу прокладки.

Зображення	Артикул	Опис	Ціна рекомендована, EUR rehaus
<b>Комплект для встановлення лічильника теплової енергії. Підводка G1".</b> Різьбове з'єднання з плоским ущільненням. Підходить для теплотлічильників з монтажною довжиною 110 мм і 130 мм. Приєднання до гільзи для занурювального датчика на трубопроводі, що подає, Rp1/2"			
	269242001	Комплект для встановлення лічильника теплової енергії 1". Вага: 2,100 кг	<b>за запитом</b>
<b>Кутовий з'єднувач G1".</b> З накидною гайкою і ущільненням. Призначений для горизонтальної підводки до блоку лічильника теплової енергії			
	269252001	Кутовий з'єднувач G1", ЗР-ВР, з накидною гайкою. Вага: 0,570 кг	<b>за запитом</b>
<b>Блоки кульових кранів зі з'єднувальними ніпелями.</b> Застосовуються в системах опалення в якості запірної арматури і з'єднання між радіаторами з нижнім підключенням (внутрішня різьба 1/2") і з'єднувальними сталевими трубками з програми REHAU. Матеріал: латунь. Зовнішня поверхня: нікельована латунь. До комплекту входять: 1 блок кульових кранів з накидними гайками G3/4" та 2 з'єднувальних ніпеля G3/4"xG1/2"			
	240737001	Блок кульових кранів G1/2"xG3/4" кутовий (у комплекті з ніпелями арт. 240711001). Вага: 0,348 кг	<b>18,80</b>
	240727001	Блок кульових кранів G1/2' x G3/4' прямиий (у комплекті з ніпелями арт. 240711001). Вага: 0,472 кг	<b>18,80</b>
<b>Блок настінних кутників RAUTITAN 16x2,2-Rp1/2".</b> Застосовується для нижнього підключення радіаторів від стіни. Складається з 2 настінних косинців (звукоізолюваних), закріплених на кронштейні. Міжосьова відстань: 50 мм. Матеріал плеча: оцинкована сталь. Матеріал настінного кутника: латунь, стійка до вимивання цинку			
	240921401	Блок настінних кутників RAUTITAN 16x2,2-Rp1/2" на кронштейні довжиною 230 мм. Вага: 0,416 кг	<b>20,98</b>
<b>Гаки з дюбелем.</b> Для кріплення труб RAUTITAN stabil, RAUTITAN flex, RAUTITAN his, RAUTITAN pink (також з відповідною ізоляцією) до чорнової стяжки підлоги. Підходять для труб діаметром від 10 до 32 мм. Матеріал: поліамід. Колір чорний			
	257378002	Гак з дюбелем; для кріплення 1 труби до підлоги. Розмір: 8x100 мм. Вага: 0,007 мм	<b>0,31</b>
	257388002	Гак з дюбелем; для кріплення 2 труб без ізоляції до підлоги. Розмір: 8x100 мм. Вага: 0,008 мм	<b>0,58</b>
	265709001	Гак з дюбелем; для кріплення 2 труб в ізоляції до підлоги. Розмір: 8x120 мм. Вага: 0,020 мм	<b>0,58</b>

## Прайс-лист REHAU (Німеччина)












<b>Гільзи запресовочні RAUTITAN PX.</b> Насувні гільзи. Для виконання стійких з'єднань згідно з нормативом DVGW W 534. Можуть бути запресовані по обидва боки. Застосовуються для труб RAUTITAN stabil, RAUTITAN flex, RAUTITAN his, RAUTITAN pink з відповідними фітінгами RAUTITAN. Матеріал: PVDF (полівініліденфторид). Колір: чорний			
	<b>160001001</b>	<b>Гільза RAUTITAN PX для запресовування 16.</b> Для труб Ду16. Довжина: 24 мм; зовнішній діаметр: 24 мм. Вага: 0,008 кг	<b>0,71</b>
	<b>160002001</b>	<b>Гільза RAUTITAN PX для запресовування 20.</b> Для труб Ду20. Довжина: 25 мм; зовнішній діаметр: 28 мм. Вага: 0,012 кг	<b>0,95</b>
	<b>160003001</b>	<b>Гільза RAUTITAN PX для запресовування 25.</b> Для труб Ду25. Довжина: 27 мм; зовнішній діаметр: 33 мм. Вага: 0,016 кг	<b>1,31</b>
	<b>160004001</b>	<b>Гільза RAUTITAN PX для запресовування 32.</b> Для труб Ду32. Довжина: 34 мм; зовнішній діаметр: 41 мм. Вага: 0,028 кг	<b>3,02</b>
	<b>160005001</b>	<b>Гільза RAUTITAN PX для запресовування 40.</b> Для труб Ду40. Довжина: 37 мм; зовнішній діаметр: 50 мм. Вага: 0,039 кг	<b>4,19</b>
<b>Гільзи запресовочні RAUTITAN MX.</b> Насувні гільзи. Для виконання стійких з'єднань згідно з нормативом DVGW W 534. Застосовуються для труб RAUTITAN flex, RAUTITAN his, RAUTITAN pink з відповідними фітінгами RAUTITAN. Матеріал: термічно оброблена стандартна латунь (CuZn39 Pb3/F43). Колір: чиста латунь			
	<b>139771002</b>	<b>Гільза RAUTITAN MX для запресовування 50.</b> Для труб Ду50. Довжина: 44 мм; зовнішній діаметр: 61 мм. Вага: 0,300 кг	<b>10,61</b>
	<b>139781002</b>	<b>Гільза RAUTITAN MX для запресовування 63.</b> Для труб Ду63. Довжина: 53 мм; зовнішній діаметр: 73 мм. Вага: 0,430 кг	<b>17,20</b>
<b>Жолоби фіксуючі для PE-труб.</b> Для зменшення лінійних розширень. Використовується для фіксації труб з поліетилену RAU-PE-Ха при відкритій прокладці. Зменшує температурні подовження труб RAU-PE-Ха. Дозволяє збільшити відстань між хомутами. Матеріал: оцинкована сталь			
	<b>138033001</b>	<b>Жолоб фіксуючий для PE-труб 16/17.</b> Для труб Ду16/17. Довжина жолоба: 3 м. Вага: 0,270 кг	<b>1,54</b>
	<b>138043001</b>	<b>Жолоб фіксуючий для PE-труб 20.</b> Для труб Ду20. Довжина жолоба: 3 м. Вага: 0,320 кг	<b>1,77</b>
	<b>138053001</b>	<b>Жолоб фіксуючий для PE-труб 25.</b> Для труб Ду25. Довжина жолоба: 3 м. Вага: 0,480 кг	<b>2,36</b>
	<b>138063001</b>	<b>Жолоб фіксуючий для PE-труб 32.</b> Для труб Ду32. Довжина жолоба: 3 м. Вага: 0,600 кг	<b>2,96</b>
	<b>138073001</b>	<b>Жолоб фіксуючий для PE-труб 40.</b> Для труб Ду40. Довжина жолоба: 3 м. Вага: 0,910 кг	<b>4,65</b>
	<b>138083001</b>	<b>Жолоб фіксуючий для PE-труб 50.</b> Для труб Ду50. Довжина жолоба: 3 м. Вага: 1,080 кг	<b>5,43</b>
	<b>138093001</b>	<b>Жолоб фіксуючий для PE-труб 63.</b> Для труб Ду63. Довжина жолоба: 3 м. Вага: 1,320 кг	<b>5,45</b>
<b>Направляючі 45° для фіксації повороту труби.</b> Складаються з вигнутого ложементу і двох пружинних фіксуючих кілець. Матеріал: оцинкована сталь. Використовується для труб RAUTITAN flex, RAUTITAN his, RAUTITAN pink. Поворот на 45°			
	<b>139121002</b>	<b>Направляюча 45°-16 для фіксації повороту, з кільцями.</b> Для труб Ду16. Вага: 0,040 кг	<b>2,34</b>
	<b>139131002</b>	<b>Направляюча 45°-20 для фіксації повороту, з кільцями.</b> Для труб Ду20. Вага: 0,045 кг	<b>2,76</b>
	<b>138911002</b>	<b>Направляюча 45°-25 для фіксації повороту, з кільцями.</b> Для труб Ду25. Вага: 0,120 кг	<b>3,61</b>
	<b>138921002</b>	<b>Направляюча 45°-32 для фіксації повороту, з кільцями.</b> Для труб Ду32. Вага: 0,210 кг	<b>4,31</b>
<b>Направляючі 90° для фіксації повороту труби.</b> Складаються з вигнутого ложементу і двох пружинних фіксуючих кілець. Матеріал: оцинкована сталь. Використовується для труб RAUTITAN flex, RAUTITAN his, RAUTITAN pink. Поворот на 90°			
	<b>138881002</b>	<b>Направляюча 90°-16 для фіксації повороту, з кільцями.</b> Для труб Ду16. Вага: 0,055 кг	<b>1,40</b>
	<b>138891002</b>	<b>Направляюча 90°-20 для фіксації повороту, з кільцями.</b> Для труб Ду20. Вага: 0,060 кг	<b>2,12</b>
	<b>138351002</b>	<b>Направляюча 90°-25 для фіксації повороту, з кільцями.</b> Для труб Ду25. Вага: 0,150 кг	<b>3,50</b>
	<b>138641002</b>	<b>Направляюча 90°-32 для фіксації повороту, з кільцями.</b> Для труб Ду32. Вага: 0,310 кг	<b>4,18</b>
<b>Фіксатор повороту 45°.</b> Застосовується для систем опалення з трубами RAUTITAN flex і RAUTITAN pink для фіксації повороту труби на 45 градусів. Радіус вигину: 5 x d. Матеріал: сталь			
	<b>265729001</b>	<b>Фіксатор повороту труби 45°.</b> Для труб Ду16/17. Вага: 0,040 кг	<b>1,58</b>
	<b>268624001</b>	<b>Фіксатор повороту труби 45°.</b> Для труб Ду20. Вага: 0,074 кг	<b>1,90</b>
	<b>268634001</b>	<b>Фіксатор повороту труби 45°.</b> Для труб Ду25. Вага: 0,142 кг	<b>2,51</b>
	<b>268644001</b>	<b>Фіксатор повороту труби 45°.</b> Для труб Ду32. Вага: 0,260 кг	<b>3,84</b>
<b>Фіксатор повороту 90°.</b> Застосовується для систем опалення з трубами RAUTITAN flex і RAUTITAN pink для фіксації повороту труби на 90 градусів. Радіус вигину: 5 x d. Матеріал: сталь			
	<b>258408002</b>	<b>Фіксатор повороту труби 90°.</b> Для труб Ду16/17. Вага: 0,054 кг	<b>1,50</b>
	<b>258798002</b>	<b>Фіксатор повороту труби 90°.</b> Для труб Ду20. Вага: 0,080 кг	<b>1,90</b>
	<b>257249002</b>	<b>Фіксатор повороту труби 90°.</b> Для труб Ду25. Вага: 0,140 кг	<b>2,51</b>
	<b>261153001</b>	<b>Фіксатор повороту труби 90°.</b> Для труб Ду32. Вага: 0,360 кг	<b>3,84</b>



## Прайс-лист REHAU (Німеччина)

<b>Захисні гофротруби.</b> Використовуються для захисту труби в зонах підходу до колекторів, а також в місцях проходження через деформаційні шви відповідно до DIN 18560. Матеріал: поліетилен згідно DIN 49019. Температурний режим: до +105°C. Колір чорний. Форма поставки: бухта			
	137140050	Гофротруба захисна для РЕ-труб 16/17, бухта 50 м. Для труб з зовнішнім діаметром: 16/17 мм. Вага: 0,067 кг/м	0,65
	137150050	Гофротруба захисна для РЕ-труб 20, бухта 50 м. Для труб з зовнішнім діаметром: 20 мм. Вага: 0,090 кг/м	1,06
	137160025	Гофротруба захисна для РЕ-труб 25, бухта 25 м. Для труб з зовнішнім діаметром: 25 мм. Вага: 0,140 кг/м	1,03
	137170025	Гофротруба захисна для РЕ-труб 32, бухта 25 м. Для труб з зовнішнім діаметром: 32 мм. Вага: 0,220 кг/м	1,65
<b>Заглушки RAUTITAN RX.</b> Використовуються для монтажу систем опалення та водопостачання. Призначена для заглушення розподільних гребінок R1/2" та R3/4". Матеріал: бронза. Колір: бронза			
	366143001	Заглушка RAUTITAN RX Rp1/2". Типорозмір: Rp1/2". Вага: 0,044 кг	4,86
	366144001	Заглушка RAUTITAN RX Rp3/4". Типорозмір: Rp3/4". Вага: 0,067 кг	5,18
<b>Заглушки RAUTITAN RX.</b> Використовуються для монтажу систем опалення та водопостачання з трубами RAUTITAN stabil, RAUTITAN flex. Матеріал: бронза. Колір: бронза			
	366139001	Заглушка RAUTITAN RX 16. Для труб Ду16. Довжина: 24 мм. Вага: 0,025 кг	3,11
	366140001	Заглушка RAUTITAN RX 20. Для труб Ду16. Довжина: 28 мм. Вага: 0,041 кг	4,30
<b>Різьбозатискні з'єднання RAUTITAN flex.</b> Для безпосереднього приєднання труб RAUTITAN flex, RAUTITAN his, RAUTITAN pink до блоку кульових кранів, розподільного колектора, або запірної арматури з євроконусом REHAU G3/4". Матеріал: латунь. Поверхня: нікельована (тільки накладна гайка). Складається з упорної втулки, затискного кільця і накладної гайки. Ціну вказано за 1 шт.			
	266352001	З'єднання різьбове для RAUTITAN flex/his/pink 16x2,2-3/4" (1 шт.). Для труб Ду16x2,2. Вага: 0,074 кг	4,96
	266362001	З'єднання різьбове для RAUTITAN flex/his/pink 20x2,8-3/4" (1 шт.). Для труб Ду20x2,8. Вага: 0,070 кг	5,35
<b>Комплект ніпелів G1/2"xG3/4".</b> Застосовується для приєднання радіаторів та вентилів (внутрішнє різьблення 1/2") за допомогою різьбозажимних з'єднань. Виконання: євроконус G3/4" xG1/2" з кільцем ущільнювача. Колір: чиста латунь. Матеріал: латунь, стійка до вимивання цинку. У комплект входять 2 ніпеля			
	240711001	Ніпель з зовнішньою різьбою 1/2"x3/4", євроконус (комплект 2 шт.)	3,82
<b>Розподільчі колектори HLV з нержавіючої сталі для систем радіаторного опалення.</b> Для розгалуження контурів систем радіаторного опалення. До комплекту входять: 2 розподільчі труби, що випробувані тиском, з можливістю двостороннього приєднання з внутрішньою різьбою G1" і плоским ущільненням, приєднувальні ніпелі для різьбозатискного з'єднання євроконус G3/4", кульові крани G1" з накладною гайкою і плоским ущільненням, вбудований повітряний клапан, 2 заглушки G1" з плоским ущільненням, змонтовані на звукоізолюваних оцинкованих кронштейнах. Міжосьова відстань приєднань контурів - 50 мм			
	110202001	Колектор розподільчий HLV 2 для систем опалення (стальний), 2 контури 3/4", компл. з 2-ма шаровими кранами; вага: 2,200 кг	89,54
	110204001	Колектор розподільчий HLV 3 для систем опалення (стальний), 3 контури 3/4", компл. з 2-ма шаровими кранами; вага: 2,500 кг	98,51
	110206001	Колектор розподільчий HLV 4 для систем опалення (стальний), 4 контури 3/4", компл. з 2-ма шаровими кранами; вага: 2,800 кг	107,45
	110207001	Колектор розподільчий HLV 5 для систем опалення (стальний), 5 контурів 3/4", компл. з 2-ма шаровими кранами; вага: 3,100 кг	118,87
	110208001	Колектор розподільчий HLV 6 для систем опалення (стальний), 6 контурів 3/4", компл. з 2-ма шаровими кранами; вага: 3,400 кг	128,04
	110209001	Колектор розподільчий HLV 7 для систем опалення (стальний), 7 контурів 3/4", компл. з 2 шаровими кранами; вага: 3,800 кг	132,91
	110212001	Колектор розподільчий HLV 8 для систем опалення (стальний), 8 контурів 3/4", компл. з 2-ма шаровими кранами; вага: 4,100 кг	150,84
	110214001	Колектор розподільчий HLV 9 для систем опалення (стальний), 9 контурів 3/4", компл. з 2-ма шаровими кранами; вага: 4,600 кг	160,25
	110216001	Колектор розподільчий HLV 10 для систем опалення (стальний), 10 контурів 3/4", компл. з 2-ма шаровими кранами; вага: 4,900 кг	169,70
	110217001	Колектор розподільчий HLV 11 для систем опалення (стальний), 11 контурів 3/4", компл. з 2-ма шаровими кранами; вага: 5,100 кг	179,14
	110218001	Колектор розподільчий HLV 12 для систем опалення (стальний), 12 контурів 3/4", компл. з 2-ма шаровими кранами; вага: 5,500 кг	188,56
	<b>Розподільвачі (розподільчі гребінки) RAUTITAN.</b> З приєднанням труб на насувних гільзах. Використовуються для монтажу систем опалення та водопостачання з трубами RAUTITAN stabil, RAUTITAN flex, RAUTITAN his, RAUTITAN pink. Матеріал RAUTITAN MX: латунь, стійка до вимивання цинку; колір: чиста латунь. Матеріал RAUTITAN RX: бронза; колір: чиста бронза		
	366128001	Розподільвач RAUTITAN RX R/Rp 3/4" на 2 труби Ду16. Вага: 0,302 кг	23,88
	366131001	Розподільвач RAUTITAN RX R/Rp 3/4" на 3 труби Ду16. Вага: 0,451 кг	37,04
	366130001	Розподільвач RAUTITAN RX R/Rp 3/4" на 2 труби Ду20. Вага: 0,331 кг	31,50
	366132001	Розподільвач RAUTITAN RX R/Rp 3/4" на 3 труби Ду20. Вага: 0,474 кг	53,76

## Прайс-лист REHAU (Німеччина)

<b>Набір кронштейнів для розподільчих гребінок.</b> Призначені для кріплення розподільчих колекторів з приєднаннями труб на насувній гільзі в стіні або в розподільчих шафах. Матеріал: ПФА (поліфталамід). Є звукоізолюючі хомути 3/4". Один комплект включає 2 кронштейна для розподільчих гребінок			
	<b>264121001</b>	<b>Набір кронштейнів для розподільчих гребінок.</b> Висота: 318 мм. Відстань між кріпленнями: 200 мм. Вага: 0,254 кг	<b>16,09</b>
<b>Комплекти Г-подібних трубок RAUTITAN для підключення до радіатора, з фіксуючим кутком.</b> Використовуються для підключення радіаторів з трубами RAUTITAN stabil, RAUTITAN flex, RAUTITAN pink, в одно- і двотрубних системах. Підходить тільки для варіанту підключення від підлоги. Матеріал фіксуючого кутка: оцинкована сталь. Міжосьова відстань труб: 50 мм. У комплект входять: 2 Г-подібні трубки, 1 фіксує куток для кріплення до підлоги, 1 дюбель (10 мм), 1 гвинт (розмір ключа: 13 мм) з шайбою			
	<b>266412001</b>	<b>Комплект Г-подібних трубок RAUTITAN CuMs для підключення радіатора.</b> Матеріал труб: мідь 15x1 мм. Матеріал з'єднувального фітинга: латунь, стійка до вимивання цинку. Довжина прямого плеча трубки: 250 мм. Вага: 0,432 кг	<b>21,85</b>
	<b>266392001</b>	<b>Комплект Г-подібних трубок RAUTITAN для підключення радіатора.</b> Матеріал труб: нержавіюча сталь 15x1 мм. Матеріал з'єднувального фітинга: нержавіюча сталь. Довжина прямого плеча трубки: 250 мм. Вага: 0,428 кг	<b>28,68</b>
<b>Монтажна перемичка із розповітрявачем.</b> Для монтажу підводок до радіаторів за умови, що самі радіатори будуть монтуватися пізніше. Підключення: евроконус G3/4" зі зручним кріпленням на стіні. Включає механічний збезповітрявач. Матеріал: нікельована латунь. Призначений для багаторазового застосування			
	<b>289907001</b>	<b>Монтажна перемичка із розповітрявачем.</b> Міжосьова відстань: 50 мм. Вага: 0,300 кг	<b>14,78</b>
<b>Накладки декоративні.</b> Для декоративного оформлення виходу приєднувальних трубок з підлоги, стіни або з плінтусного короба. Міжцентрова відстань: 50 мм. Матеріал: ABS. Колір: білий RAL 9010			
	<b>268674001</b>	<b>Накладка декоративна біла, для труб 15x1,0 з нержавіючої сталі/міді.</b> Вага: 0,020 кг	<b>1,64</b>
	<b>240777001</b>	<b>Накладка декоративна біла, для труб RAUTITAN stabil/flex/pink діаметром 16/20.</b> Вага: 0,020 кг	<b>1,64</b>
<b>Кронштейни</b>			
	<b>137095001</b>	<b>Кронштейн, тип E.</b> Одинарний, з універсальними отворами. Матеріал: оцинкована сталь. Довжина: 187 мм, ширина: 40 мм. Вага: 0,177 кг	<b>1,79</b>
	<b>105536008</b>	<b>Кронштейн 75/150.</b> Подвійний, з універсальними отворами. Матеріал: оцинкована сталь. Довжина: 337 мм, ширина: 40 мм. Вага: 0,240 кг	<b>4,20</b>
	<b>137125001</b>	<b>Кронштейн UA для прихованої інсталяції.</b> Одинарний, з універсальними отворами. Матеріал: оцинкована сталь. Довжина: 270 мм, ширина: 40 мм. Вага: 0,187 кг	<b>2,10</b>
	<b>137335001</b>	<b>Кронштейн, тип D.</b> Подвійний, з довгою кріпильною консолю і універсальними отворами, в зборі. Матеріал: оцинкована сталь. Довжина: 418 мм, ширина: 30 мм. Вага: 0,429 кг	<b>5,93</b>
	<b>137695405</b>	<b>Кронштейн, тип O 75/150 для настінної розетки.</b> Подвійний, з довгою кріпильною консолю і універсальними отворами. Матеріал: оцинкована сталь. Довжина: 485 мм, ширина: 40 мм. Вага: 0,543 кг	<b>6,40</b>
	<b>241465405</b>	<b>Кронштейн, тип O 75/150, короткий.</b> Подвійний, з короткою кріпильною консолю і універсальними отворами. Довжина: 371 мм, ширина: 40 мм. Вага: 0,330 кг	<b>4,45</b>
	<b>137115405</b>	<b>Кронштейн, тип O 75/150, довгий.</b> Подвійний, з короткою кріпильною консолю і універсальними отворами. Довжина: 521 мм, ширина: 40 мм. Вага: 0,480 кг	<b>4,90</b>
	<b>137105405</b>	<b>Кронштейн, тип O 100, довгий.</b> Подвійний, з довгою кріпильною консолю і універсальними отворами. Матеріал: оцинкована сталь. Довжина: 471 мм, ширина: 40 мм. Вага: 0,450 кг	<b>4,45</b>

## Прайс-лист REHAU (Німеччина)

	<b>137075405</b>	<b>Кронштейн, тип Z 30.</b> Одинарний, з довгою кріпильною консолю і універсальними отворами. Матеріал: оцинкована сталь. Довжина: 213 мм, ширина: 40 мм, висота "сходинки": 30 мм. Вага: 0,190 кг	<b>2,08</b>
	<b>137085405</b>	<b>Кронштейн, тип Z 42.</b> Одинарний, з довгою кріпильною консолю і універсальними отворами. Матеріал: оцинкована сталь. Довжина: 201 мм, ширина: 40 мм, висота "сходинки": 42 мм. Вага: 0,200 кг	<b>2,08</b>
<b>Монтажна шина 2 м.</b> Для індивідуального виготовлення кронштейнів і консолей. З універсальними отворами. Матеріал: оцинкована сталь			
	<b>105623008</b>	<b>Шина монтажна.</b> Довжина: 2005 мм, ширина: 40 мм. Вага: 1,893 кг	<b>17,56</b>
<b>Інструмент для згинання монтажної шини.</b> Призначений для згинання кронштейнів і двометрових монтажних шин			
	<b>137685001</b>	<b>Інструмент для згинання монтажної шини.</b> Вага: 1,740 кг	<b>176,80</b>
<b>Кріпильний елемент для сифону або каналізаційного відводу.</b> Призначений для кріплення сифона або каналізаційного відводу до кронштейнів з програми REHAU. У комплекті з гвинтом М8, шайбою і 3 гайками. Матеріал: оцинкована сталь			
	<b>137345001</b>	<b>Кріпильний елемент для сифону або каналізаційного відводу (НТ-відводу).</b> Вага: 0,099 кг	<b>5,03</b>
<b>Кожух ізоляційний для трійників (в тому числі для редукційних).</b> Для тепло- і звукоізоляції (товщина ізоляції 10 мм). Матеріал: полістирол. Висота конструкції: 52 мм. Колір білий			
	<b>137108401</b>	<b>Кожух ізоляційний для трійників.</b> Для трійників з розміром труб 16 і 20 мм. Вага: 0,001 кг	<b>1,68</b>
<b>Розв'язки RAUTITAN.</b> Для двох трубопроводів, що перетинаються в одній площині. Використовуються для монтажу систем опалення з трубами RAUTITAN stabil, RAUTITAN flex, RAUTITAN pink. Призначені для підключення радіаторів до магістрального трубопроводу. Дозволяють розгалужувати трубопроводи прямого і зворотного потоку при збереженні необхідної висоти конструкції підлоги. Матеріал фітинга: латунь згідно DIN EN 1982. Колір: чиста латунь. У комплект входять: розв'язка і теплоізоляційний кожух. Теплоізоляційний кожух складається з нижньої і верхньої складових товщиною 13 мм. Теплопровідність: 0,040 Вт/(м·год). Матеріал кожуха: полістирол. Колір білий. Загальна висота конструкції: 50 мм			
	<b>266322401</b>	<b>Розв'язка RAUTITAN двох перехресних трубопроводів 16-16-16.</b> Вага: 0,575 кг	<b>38,22</b>
	<b>266342401</b>	<b>Розв'язка RAUTITAN двох перехресних трубопроводів 20-16-16.</b> Вага: 0,628 кг	<b>38,22</b>
	<b>266332401</b>	<b>Розв'язка RAUTITAN двох перехресних трубопроводів 20-16-20.</b> Вага: 0,602 кг	<b>38,22</b>
<b>Кутники RAUTITAN 90°.</b> Використовуються для монтажу систем опалення та водопостачання з трубами RAUTITAN stabil, RAUTITAN flex, RAUTITAN his, RAUTITAN pink			
	<b>160021001</b>	<b>Кутник RAUTITAN PX 90°, 16.</b> Для труб Ду16. Матеріал: PPSU (поліфенілсульфон). Колір: чорний. Вага: 0,012 кг	<b>3,89</b>
	<b>160022001</b>	<b>Кутник RAUTITAN PX 90°, 20.</b> Для труб Ду20. Матеріал: PPSU (поліфенілсульфон). Колір: чорний. Вага: 0,019 кг	<b>5,09</b>
	<b>160023001</b>	<b>Кутник RAUTITAN PX 90°, 25.</b> Для труб Ду25. Матеріал: PPSU (поліфенілсульфон). Колір: чорний. Вага: 0,031 кг	<b>7,57</b>
	<b>160024001</b>	<b>Кутник RAUTITAN PX 90°, 32.</b> Для труб Ду32. Матеріал: PPSU (поліфенілсульфон). Колір: чорний. Вага: 0,056 кг	<b>12,13</b>
	<b>160025001</b>	<b>Кутник RAUTITAN PX 90°, 40.</b> Для труб Ду40. Матеріал: PPSU (поліфенілсульфон). Колір: чорний. Вага: 0,105 кг	<b>20,78</b>
	<b>366044001</b>	<b>Кутник RAUTITAN RX 90°, 50.</b> Для труб Ду50. Матеріал: бронза. Колір: чиста бронза. Вага: 0,854 кг	<b>58,26</b>
	<b>366046001</b>	<b>Кутник RAUTITAN RX 90°, 63.</b> Для труб Ду63. Матеріал: бронза. Колір: чиста бронза. Вага: 1,414 кг	<b>93,19</b>
<b>Кутник настінний RAUTITAN MX для підключення вбудованого зливного бачка.</b> Для монтажу на вбудованому зливному бачку, в комплекті з гайкою та шайбами. Використовується для монтажу систем опалення та водопостачання з трубами RAUTITAN stabil, RAUTITAN flex, RAUTITAN his, RAUTITAN pink. Матеріал: бронза. Колір: чиста бронза. У комплекті з шайбами з оцинкованої сталі і гуми			
	<b>366114001</b>	<b>Кутник RAUTITAN MX для вбудованого зливного бачка, типорозмір: 16-Rp1/2"x18.</b> Вага: 0,228 кг	<b>20,64</b>











## Прайс-лист REHAU (Німеччина)

Кутники-перехідники RAUTITAN RX з зовнішньою різьбою. Використовуються для монтажу систем опалення та водопостачання з трубами RAUTITAN stabil, RAUTITAN flex, RAUTITAN his, RAUTITAN pink			
	<b>366092001</b>	Кутник RAUTITAN RX перехідний з зовнішньою різьбою 32-R3/4". Для труб Ду32. Внутрішня різьба: 3/4". Вага: 0,207 кг. Матеріал: бронза. Колір: чиста бронза	<b>16,63</b>
Кутники RAUTITAN PX 45°. З центруючими виступами. Використовується для монтажу систем опалення та водопостачання з трубами RAUTITAN stabil, RAUTITAN flex, RAUTITAN his, RAUTITAN pink. Матеріал: PPSU (поліфенілсульфон). Колір: чорний			
	<b>160052001</b>	Кутник RAUTITAN PX 45°-20. Для труб Ду20. Вага: 0,017 кг	<b>8,06</b>
	<b>160053001</b>	Кутник RAUTITAN PX 45°-25. Для труб Ду25. Вага: 0,028 кг	<b>9,64</b>
	<b>160054001</b>	Кутник RAUTITAN PX 45°-32. Для труб Ду32. Вага: 0,052 кг	<b>14,94</b>
	<b>160055001</b>	Кутник RAUTITAN PX 45°-40. Для труб Ду20. Вага: 0,095 кг	<b>28,87</b>
Кутники RAUTITAN MX настінні, короткі, з внутрішньою різьбою. Встановлюються на кронштейнах з програми REHAU. Короткий різьбовий штуцер. Використовуються для монтажу систем опалення та водопостачання з трубами RAUTITAN stabil, RAUTITAN flex, RAUTITAN his, RAUTITAN pink. Матеріал: латунь, стійка до вимивання цинку. Колір: чиста латунь			
	<b>366099001</b>	Кутник RAUTITAN MX настінний короткий 16-Rp1/2". Для труб Ду16. Внутрішня різьба: 1/2". Вага: 0,119 кг	<b>7,20</b>
	<b>366100001</b>	Кутник RAUTITAN MX настінний короткий 20-Rp1/2". Для труб Ду20. Внутрішня різьба: 1/2". Вага: 0,134 кг	<b>9,77</b>
Кутники RAUTITAN RX настінні, з зовнішньою різьбою. Встановлюються на кронштейнах з програми REHAU. Використовуються для монтажу систем опалення та водопостачання з трубами RAUTITAN stabil, RAUTITAN flex, RAUTITAN his, RAUTITAN pink			
	<b>366107001</b>	Кутник RAUTITAN RX настінний з зовнішньою різьбою 16-R1/2". Для труб Ду16. Зовнішня різьба: 1/2". Вага: 0,112 кг. Матеріал: бронза. Колір: чиста бронза	<b>10,20</b>
	<b>366108001</b>	Кутник RAUTITAN RX настінний з зовнішньою різьбою 20-R1/2". Для труб Ду20. Зовнішня різьба: 1/2". Вага: 0,123 кг. Матеріал: бронза. Колір: чиста бронза	<b>10,92</b>
	<b>366109001</b>	Кутник RAUTITAN RX настінний з зовнішньою різьбою 20-R3/4". Для труб Ду20. Зовнішня різьба: 3/4". Вага: 0,143 кг. Матеріал: бронза. Колір: чиста бронза	<b>12,00</b>
Кутники настінні RAUTITAN RX з наскрізним проходом і внутрішньою різьбою. З довгим різьбовим штуцером і двома відводами. Встановлюються на кронштейнах з програми REHAU. Використовуються для монтажу систем опалення та водопостачання з трубами RAUTITAN stabil, RAUTITAN flex, RAUTITAN his, RAUTITAN pink			
	<b>131385001</b>	Кутник настінний RAUTITAN RX з наскрізним проходом і внутрішньою різьбою 16/16-Rp1/2". Для труб Ду16. Внутрішня різьба: 1/2". Вага: 0,309 кг. Матеріал: бронза. Колір: чиста бронза	<b>28,88</b>
	<b>131395001</b>	Кутник настінний RAUTITAN RX з наскрізним проходом і внутрішньою різьбою 20/20-Rp1/2". Для труб Ду20. Внутрішня різьба: 1/2". Вага: 0,351 кг. Матеріал: бронза. Колір: чиста бронза	<b>31,84</b>
Кутники RAUTITAN RX для монтажу на фальшстінах. Для монтажу на фальшстінах, монтажних елементах і кронштейнах з програми REHAU. Міжцентрова відстань: 40 мм. Довгий різьбовий штуцер, який після установки обрізається по поверхні стіни. Використовується для монтажу систем опалення та водопостачання. Матеріал: бронза. Колір: чиста бронза			
	<b>366112001</b>	Кутник настінний RAUTITAN RX для монтажу на фальшстіні. Типорозмір: 16-Rp1/2"-59. Довжина штуцера: 59 мм. Вага: 0,181 кг. Використовується з трубами RAUTITAN stabil і RAUTITAN flex	<b>18,06</b>
	<b>366113001</b>	Кутник настінний RAUTITAN RX для монтажу на фальшстіні. Типорозмір: 20-Rp1/2"-59. Довжина штуцера: 59 мм. Вага: 0,192 кг. Використовується з трубами RAUTITAN stabil і RAUTITAN flex	<b>21,48</b>
Кутники RAUTITAN RX для монтажу на фальшстінах. Для монтажу на гіпсокартонних плитах, в комплекті з шайбами, кільцем ущільнювача і гвинтами. Шайба з гуми, кільце ущільнювача і гвинти з оцинкованої сталі			
	<b>366115001</b>	Кутник RAUTITAN RX настінний для гіпсокартонних плит 16-Rp1/2". Типорозмір: 16-Rp1/2"-28. Довжина штуцера: 28 мм. Вага: 0,251 кг. Використовується з трубами RAUTITAN stabil і RAUTITAN flex. Матеріал: бронза. Колір: чиста бронза	<b>20,64</b>
	<b>366116001</b>	Кутник RAUTITAN RX настінний для гіпсокартонних плит 20-Rp1/2". Типорозмір: 20-Rp1/2"-28. Довжина штуцера: 28 мм. Вага: 0,264 кг. Використовується з трубами RAUTITAN stabil і RAUTITAN flex. Матеріал: бронза. Колір: чиста бронза	<b>20,64</b>



## Прайс-лист REHAU (Німеччина)

<b>Кутники настінні RAUTITAN RX для ДСП.</b> Для монтажу на деревно-стружкових плитах (ДСП), з різьбовим штуцером, в комплекті з гайкою та шайбами. Використовуються для монтажу систем опалення та водопостачання з трубами RAUTITAN stabil, RAUTITAN flex, RAUTITAN his, RAUTITAN pink. Матеріал: бронза. Колір: чиста бронза. Шайба з оцинкованої сталі і гуми			
	366117001	Кутник RAUTITAN RX настінний для ДСП 16-Rp1/2"x28. Довжина штуцера: 28 мм. Вага: 0,246 кг	<b>19,62</b>
	366120001	Кутник RAUTITAN RX настінний для ДСП 16-Rp1/2"x55, довгий. Довжина штуцера: 55 мм. Вага: 0,301 кг	<b>28,68</b>
	366118001	Кутник RAUTITAN RX настінний для ДСП 20-Rp1/2"x28. Довжина штуцера: 28 мм. Вага: 0,269 кг	<b>22,28</b>
<b>Кутники настінні RAUTITAN RX з квадратною кріпильною пластиною.</b> Для відкритого монтажу за допомогою квадратної кріпильної пластини з отворами і гумовою прокладкою. Використовуються для монтажу систем опалення та водопостачання з трубами RAUTITAN stabil, RAUTITAN flex, RAUTITAN his, RAUTITAN pink			
	366110001	Кутник RAUTITAN RX настінний з квадратною кріпильною пластиною 16-Rp1/2". Матеріал: бронза. Колір: чиста бронза. Вага: 0,132 кг	<b>12,12</b>
	366111001	Кутник RAUTITAN RX настінний з квадратною кріпильною пластиною 20-Rp1/2". Матеріал: бронза. Колір: чиста бронза. Вага: 0,151 кг	<b>13,70</b>
<b>Кутники RAUTITAN RX настінні довгі.</b> Для монтажу на фальшстінах, монтажних елементах і кронштейнах з програми REHAU. Довгий різьбовий штуцер з внутрішньою різьбою, який після установки обрізається по поверхні стіни. Використовуються для монтажу систем опалення та водопостачання з трубами RAUTITAN stabil і RAUTITAN flex. Матеріал: бронза. Колір: чиста бронза			
	366105001	Кутник RAUTITAN RX настінний довгий, 16-Rp1/2". Вага: 0,149 кг	<b>12,80</b>
	366106001	Кутник RAUTITAN RX настінний довгий, 20-Rp1/2". Вага: 0,156 кг	<b>13,84</b>
<b>Кутники RAUTITAN RX настінні короткі.</b> Для монтажу на фальшстінах, монтажних елементах і кронштейнах з програми REHAU. Короткий різьбовий штуцер з внутрішньою різьбою. Використовуються для монтажу систем опалення та водопостачання з трубами RAUTITAN stabil і RAUTITAN flex. Матеріал: бронза. Колір: чиста бронза			
	366099001	Кутник RAUTITAN RX настінний короткий, 16-Rp1/2". Вага: 0,120 кг	<b>10,88</b>
	366100001	Кутник RAUTITAN RX настінний короткий, 20-Rp1/2". Вага: 0,133 кг	<b>13,28</b>
	366101001	Кутник RAUTITAN RX настінний короткий, 20-Rp3/4". Вага: 0,161 кг	<b>13,28</b>
	366102001	Кутник RAUTITAN RX настінний короткий, 25-Rp3/4". Вага: 0,193 кг	<b>18,20</b>
<b>Кутники RAUTITAN RX з внутрішньою різьбою.</b> Використовуються для монтажу систем опалення та водопостачання з трубами RAUTITAN stabil і RAUTITAN flex. Матеріал: бронза. Колір: чиста бронза			
	366094001	Кутник RAUTITAN RX з внутрішньою різьбою 16-Rp1/2". Вага: 0,093 кг	<b>9,16</b>
	366095001	Кутник RAUTITAN RX з внутрішньою різьбою 16-Rp3/4". Вага: 0,120 кг	<b>15,23</b>
	366096001	Кутник RAUTITAN RX з внутрішньою різьбою 20-Rp1/2". Вага: 0,103 кг	<b>8,75</b>
	366097001	Кутник RAUTITAN RX з внутрішньою різьбою 20-Rp3/4". Вага: 0,118 кг	<b>15,96</b>
	366098001	Кутник RAUTITAN RX з внутрішньою різьбою 25-Rp1". Вага: 0,229 кг	<b>23,97</b>
<b>Кутники RAUTITAN RX з зовнішньою різьбою.</b> Використовуються для монтажу систем опалення та водопостачання з трубами RAUTITAN stabil і RAUTITAN flex. Матеріал: бронза. Колір: чиста бронза			
	366088001	Кутник RAUTITAN RX з зовнішньою різьбою 16-R 1/2". Вага: 0,078 кг	<b>7,80</b>
	366089001	Кутник RAUTITAN RX з зовнішньою різьбою 20-R 1/2". Вага: 0,089 кг	<b>8,54</b>
	366090001	Кутник RAUTITAN RX з зовнішньою різьбою 20-R 3/4". Вага: 0,108 кг	<b>9,44</b>
	366091001	Кутник RAUTITAN RX з зовнішньою різьбою 25-R 3/4". Вага: 0,144 кг	<b>12,46</b>
	366093001	Кутник RAUTITAN RX з зовнішньою різьбою 32-R1". Вага: 0,249 кг	<b>22,85</b>
<b>Звуко- і теплоізоляційний монтажний короб для настінного кутника короткого/довгого Rp1/2".</b> Призначений для теплоізоляції довгих/ коротких настінних кутників RAUTITAN 16-Rp1/2" і 20-Rp1/2". Підходить для кронштейнів з програми REHAU. Складається з двох елементів: передньої і задньої оболонок. Знижує тепловтрати на 50% і забезпечує додаткову шумоізоляцію. Матеріал: спінений поліетилен. Колір: чорний антрацит			
	206927001	Шумопоглинаючий кожух для настінних кутників. Під приєднання Rp1/2". Вага: 0,004 кг	<b>4,75</b>
<b>Приєднувальна трубка для підключення радіатора.</b> Призначена для з'єднання запірної арматури на радіаторі з настінним кутником RAUTITAN Rp1/2" або монтажним вузлом артикул 240921-001. Матеріал: нержавіюча сталь 15x1 мм			
	261313001	Приєднувальна трубка для підключення радіатора. Типорозмір: Rp1/2"x15. Довжина трубки 150 мм. Вага: 0,070 кг	<b>10,86</b>

## Прайс-лист REHAU (Німеччина)

<b>Муфти з'єднувальні RAUTITAN, рівнопрохідні.</b> З центруючими виступами (крім RAUTITAN MX). Використовуються для монтажу систем опалення та водопостачання з трубами RAUTITAN stabil, RAUTITAN flex, RAUTITAN his, RAUTITAN pink			
	<b>160011001</b>	<b>Муфта RAUTITAN PX з'єднувальна рівнопрохідна 16.</b> Для труб Ду16. Вага: 0,008 кг. Матеріал: PPSU (поліфенілсульфон). Колір чорний	<b>3,18</b>
	<b>160012001</b>	<b>Муфта RAUTITAN PX з'єднувальна рівнопрохідна 20.</b> Для труб Ду20. Вага: 0,013 кг. Матеріал: PPSU (поліфенілсульфон). Колір чорний	<b>4,39</b>
	<b>160013001</b>	<b>Муфта RAUTITAN PX з'єднувальна рівнопрохідна 25.</b> Для труб Ду25. Вага: 0,021 кг. Матеріал: PPSU (поліфенілсульфон). Колір чорний	<b>6,25</b>
	<b>160014001</b>	<b>Муфта RAUTITAN PX з'єднувальна рівнопрохідна 32.</b> Для труб Ду32. Вага: 0,038 кг. Матеріал: PPSU (поліфенілсульфон). Колір чорний	<b>9,54</b>
	<b>160015001</b>	<b>Муфта RAUTITAN PX з'єднувальна рівнопрохідна 40.</b> Для труб Ду40. Вага: 0,069 кг. Матеріал: PPSU (поліфенілсульфон). Колір чорний	<b>16,64</b>
	<b>366034001</b>	<b>Муфта RAUTITAN RX з'єднувальна рівнопрохідна 50.</b> Для труб Ду50. Вага: 0,592 кг. Матеріал: бронза. Колір: чиста бронза	<b>35,63</b>
	<b>366036001</b>	<b>Муфта RAUTITAN RX з'єднувальна рівнопрохідна 63.</b> Для труб Ду63. Вага: 0,998 кг. Матеріал: бронза. Колір: чиста бронза	<b>58,92</b>
<b>Муфти з'єднувальні RAUTITAN, перехідні.</b> З центруючими виступами (крім RAUTITAN MX). Використовуються для монтажу систем опалення та водопостачання з трубами RAUTITAN stabil, RAUTITAN flex, RAUTITAN his, RAUTITAN pink			
	<b>160041001</b>	<b>Муфта RAUTITAN PX з'єднувальна перехідна 20-16.</b> Для труб Ду20 і Ду16. Вага: 0,011 кг. Матеріал: PPSU (поліфенілсульфон). Колір чорний	<b>4,39</b>
	<b>160042001</b>	<b>Муфта RAUTITAN PX з'єднувальна перехідна 25-16.</b> Для труб Ду25 і Ду16. Вага: 0,016 кг. Матеріал: PPSU (поліфенілсульфон). Колір чорний	<b>6,25</b>
	<b>160043001</b>	<b>Муфта RAUTITAN PX з'єднувальна перехідна 25-20.</b> Для труб Ду25 і Ду20. Вага: 0,019 кг. Матеріал: PPSU (поліфенілсульфон). Колір чорний	<b>6,25</b>
	<b>160044001</b>	<b>Муфта RAUTITAN PX з'єднувальна перехідна 32-25.</b> Для труб Ду32 і Ду25. Вага: 0,034 кг. Матеріал: PPSU (поліфенілсульфон). Колір чорний	<b>9,54</b>
	<b>160047001</b>	<b>Муфта RAUTITAN PX з'єднувальна перехідна 40-32.</b> Для труб Ду40 і Ду32. Вага: 0,062 кг. Матеріал: PPSU (поліфенілсульфон). Колір чорний	<b>16,48</b>
	<b>366260001</b>	<b>Муфта RAUTITAN RX з'єднувальна перехідна 40-25.</b> Для труб Ду40 і Ду25. Вага: 0,247 кг. Матеріал: бронза. Колір: чиста бронза	<b>29,40</b>
	<b>366039001</b>	<b>Муфта RAUTITAN RX з'єднувальна перехідна 50-32.</b> Для труб Ду50 і Ду32. Вага: 0,382 кг. Матеріал: бронза. Колір: чиста бронза	<b>37,15</b>
	<b>366041001</b>	<b>Муфта RAUTITAN RX з'єднувальна перехідна 50-40.</b> Для труб Ду50 і Ду40. Вага: 0,483 кг. Матеріал: бронза. Колір: чиста бронза	<b>35,28</b>
	<b>366043001</b>	<b>Муфта RAUTITAN RX з'єднувальна перехідна 63-50.</b> Для труб Ду63 і Ду50. Вага: 0,813 кг. Матеріал: бронза. Колір: чиста бронза	<b>54,71</b>
<b>Перехідники RAUTITAN RX з внутрішньою різьбою.</b> Використовуються для монтажу систем опалення та водопостачання з трубами: RAUTITAN MX - RAUTITAN stabil, RAUTITAN flex, RAUTITAN his, RAUTITAN pink; RAUTITAN RX - з RAUTITAN stabil і RAUTITAN flex			
	<b>366070001</b>	<b>Перехідник RAUTITAN RX з внутрішньою різьбою 25-Rp 1/2".</b> Для труб Ду25. Внутрішня різьба: 1/2". Вага: 0,110 кг. Матеріал: бронза. Колір: чиста бронза	<b>9,78</b>
<b>Перехідники RAUTITAN RX з зовнішньою різьбою.</b> Використовуються для монтажу систем водопостачання з трубами RAUTITAN stabil і RAUTITAN flex. Матеріал: бронза. Колір: чиста бронза			
	<b>366049001</b>	<b>Перехідник RAUTITAN RX з зовнішньою різьбою 16-R1/2".</b> Вага: 0,050 кг	<b>5,58</b>
	<b>366050001</b>	<b>Перехідник RAUTITAN RX з зовнішньою різьбою 16-R3/4".</b> Вага: 0,072 кг	<b>6,07</b>
	<b>366051001</b>	<b>Перехідник RAUTITAN RX з зовнішньою різьбою 16-R 1".</b> Вага: 0,110 кг	<b>14,98</b>
	<b>366052001</b>	<b>Перехідник RAUTITAN RX з зовнішньою різьбою 20-R1/2".</b> Вага: 0,059 кг	<b>6,40</b>
	<b>366053001</b>	<b>Перехідник RAUTITAN RX з зовнішньою різьбою 20-R3/4".</b> Вага: 0,074 кг	<b>7,46</b>
	<b>366055001</b>	<b>Перехідник RAUTITAN RX з зовнішньою різьбою 20-R1".</b> Вага: 0,113 кг	<b>14,98</b>
	<b>366056001</b>	<b>Перехідник RAUTITAN RX з зовнішньою різьбою 25-R1/2".</b> Вага: 0,088 кг	<b>9,56</b>
	<b>366057001</b>	<b>Перехідник RAUTITAN RX з зовнішньою різьбою 25-R3/4".</b> Вага: 0,102 кг	<b>9,56</b>
	<b>366058001</b>	<b>Перехідник RAUTITAN RX з зовнішньою різьбою 25-R1".</b> Вага: 0,132 кг	<b>9,56</b>
	<b>366059001</b>	<b>Перехідник RAUTITAN RX з зовнішньою різьбою 32-R3/4".</b> Вага: 0,146 кг	<b>13,60</b>
	<b>366060001</b>	<b>Перехідник RAUTITAN RX з зовнішньою різьбою 32-R1".</b> Вага: 0,160 кг	<b>13,60</b>
	<b>366061001</b>	<b>Перехідник RAUTITAN RX з зовнішньою різьбою 32-R 1"1/4.</b> Вага: 0,211 кг	<b>18,47</b>
	<b>366062001</b>	<b>Перехідник RAUTITAN RX з зовнішньою різьбою 40-R1"1/4.</b> Вага: 0,327 кг	<b>19,06</b>
	<b>366063001</b>	<b>Перехідник RAUTITAN RX з зовнішньою різьбою 50-R 1"1/4.</b> Вага: 0,431 кг	<b>31,72</b>
	<b>366065001</b>	<b>Перехідник RAUTITAN RX з зовнішньою різьбою 50-R1"1/2.</b> Вага: 0,468 кг	<b>33,16</b>
<b>366066001</b>	<b>Перехідник RAUTITAN RX з зовнішньою різьбою 63-R2".</b> Вага: 0,760 кг	<b>57,89</b>	

## Прайс-лист REHAU (Німеччина)

Перехідники RAUTITAN RX з внутрішньою різьбою. Використовуються для монтажу систем водопостачання з трубами RAUTITAN stabil і RAUTITAN flex. Матеріал: бронза. Колір: чиста бронза			
	366067001	Перехідник RAUTITAN RX з внутрішньою різьбою 16-Rp1/2". Вага: 0,056 кг	5,76
	366068001	Перехідник RAUTITAN RX з внутрішньою різьбою 20-Rp1/2". Вага: 0,067 кг	8,06
	366069001	Перехідник RAUTITAN RX з внутрішньою різьбою 20-Rp3/4". Вага: 0,086 кг	8,06
	366071001	Перехідник RAUTITAN RX з внутрішньою різьбою 25-Rp3/4". Вага: 0,110 кг	9,78
	366289001	Перехідник RAUTITAN RX з внутрішньою різьбою 25-Rp1". Вага: 0,118 кг	14,00
	366072001	Перехідник RAUTITAN RX з внутрішньою різьбою 32-Rp3/4". Вага: 0,124 кг	14,52
	366073001	Перехідник RAUTITAN RX з внутрішньою різьбою 32-Rp1". Вага: 0,188 кг	14,52
	366074001	Перехідник RAUTITAN RX з внутрішньою різьбою 40-Rp1"1/4. Вага: 0,354 кг	21,66
Перехідники RAUTITAN RX з накидною гайкою. Використовуються для монтажу систем опалення та водопостачання з трубами RAUTITAN stabil і RAUTITAN flex. Матеріал: бронза. Колір: чиста бронза			
	366075001	Перехідник RAUTITAN RX з накидною гайкою 16-G1/2". Для труб Ду16. Накидна гайка: 1/2". Вага: 0,031 кг	8,06
	366076001	Перехідник RAUTITAN RX з накидною гайкою 16-G 3/4". Для труб Ду16. Накидна гайка: 3/4". Вага: 0,039 кг	8,06
	366077001	Перехідник RAUTITAN RX з накидною гайкою 20-G 1/2". Для труб Ду20. Накидна гайка: 1/2". Вага: 0,046 кг	9,78
	366078001	Перехідник RAUTITAN RX з накидною гайкою 20-G3/4". Для труб Ду20. Накидна гайка: 3/4". Вага: 0,052 кг	9,78
	366079001	Перехідник RAUTITAN RX з накидною гайкою 25-G3/4". Для труб Ду25. Накидна гайка: 3/4". Вага: 0,087 кг	17,20
	366080001	Перехідник RAUTITAN RX з накидною гайкою 25-G1". Для труб Ду25. Накидна гайка: 1". Вага: 0,090 кг	17,20
	366081001	Перехідник RAUTITAN RX з накидною гайкою 32-G1". Для труб Ду32. Накидна гайка: 1". Вага: 0,157 кг	24,26
	366082001	Перехідник RAUTITAN RX з накидною гайкою 32-G 1"1/4. Для труб Ду32. Накидна гайка: 1"1/4. Вага: 0,144 кг	24,26
	366084001	Перехідник RAUTITAN RX з накидною гайкою 40-G1"1/2. Для труб Ду40. Накидна гайка: 1"1/2. Вага: 0,266 кг	41,40
	366086001	Перехідник RAUTITAN RX з накидною гайкою 50-G 1"3/4. Для труб Ду50. Накидна гайка: 1"3/4. Вага: 0,371 кг	51,96
	366087001	Перехідник RAUTITAN RX з накидною гайкою 63-G2"3/8. Для труб Ду63. Накидна гайка: 2"3/8. Вага: 0,646 кг	66,00
	Перехідники RAUTITAN RX під пайку і запресовку. Використовуються для монтажу систем опалення та водопостачання з трубами RAUTITAN stabil, RAUTITAN flex, RAUTITAN his, RAUTITAN pink. Перехід з труб REHAU RAUTITAN на мідні труби під пайку або металеві труби під запресовку. Матеріал: бронза. Колір: чиста бронза		
	137206001	Перехідник RAUTITAN RX під пайку та запресовку 16-L15. Для труб REHAU Ду16 і металевих труб Ду15. Вага: 0,040 кг	5,39
	287193001	Перехідник RAUTITAN RX під пайку та запресовку 20-L15. Для труб REHAU Ду20 і металевих труб Ду15. Вага: 0,058 кг	6,62
	137216001	Перехідник RAUTITAN RX під пайку та запресовку 20-L18. Для труб REHAU Ду20 і металевих труб Ду18. Вага: 0,054 кг	6,62
	137506001	Перехідник RAUTITAN RX під пайку та запресовку 20-L22. Для труб REHAU Ду20 і металевих труб Ду20. Вага: 0,076 кг	12,38
	137367001	Перехідник RAUTITAN RX під пайку та запресовку 25-L18. Для труб REHAU Ду25 і металевих труб Ду18. Вага: 0,088 кг	8,77
	137226001	Перехідник RAUTITAN RX під пайку та запресовку 25-L22. Для труб REHAU Ду25 і металевих труб Ду22. Вага: 0,082 кг	8,48
	287196001	Перехідник RAUTITAN RX під пайку та запресовку 25-L28. Для труб REHAU Ду25 і металевих труб Ду28. Вага: 0,117 кг	8,48
	137368001	Перехідник RAUTITAN RX під пайку та запресовку 32-L22. Для труб REHAU Ду32 і металевих труб Ду22. Вага: 0,140 кг	12,07
	137236001	Перехідник RAUTITAN RX під пайку та запресовку 32-L28. Для труб REHAU Ду32 і металевих труб Ду28. Вага: 0,148 кг	14,90
	Трійники RAUTITAN PX. З центруючими виступами. Використовуються для монтажу систем опалення та водопостачання з трубами RAUTITAN stabil, RAUTITAN flex, RAUTITAN his, RAUTITAN pink. Матеріал: PPSU (поліфенілсульфон). Колір чорний		
	160031001	Трійник RAUTITAN PX 16-16-16. Рівнопрохідний. Вага: 0,015 кг	3,82
	160101001	Трійник RAUTITAN PX 16-20-16. Зі збільшеним бічним проходом. Вага: 0,019 кг	4,61
	160102001	Трійник RAUTITAN PX 16-25-16. Зі збільшеним бічним проходом. Вага: 0,025 кг	5,66
	160081001	Трійник RAUTITAN PX 20-16-16. Зі зменшеним бічним і торцевим проходом. Вага: 0,019 кг	4,37
	160061001	Трійник RAUTITAN PX 20-16-20. Зі зменшеним бічним проходом. Вага: 0,021 кг	5,47
	160071001	Трійник RAUTITAN PX 20-20-16. Зі зменшеним торцевим проходом. Вага: 0,022 кг	5,47
	160032001	Трійник RAUTITAN PX 20-20-20. Рівнопрохідний. Вага: 0,025 кг	5,10



## Прайс-лист REHAU (Німеччина)

	<b>160103001</b>	<b>Трійник RAUTITAN PX 20-25-16.</b> Зі збільшеним бічним проходом. Вага: 0,029 кг	<b>6,07</b>
	<b>160104001</b>	<b>Трійник RAUTITAN PX 20-25-20.</b> Зі збільшеним бічним проходом. Вага: 0,031 кг	<b>7,04</b>
	<b>160082001</b>	<b>Трійник RAUTITAN PX 25-16-16.</b> Зі зменшеним бічним і торцевим проходом. Вага: 0,025 кг	<b>4,97</b>
	<b>160083001</b>	<b>Трійник RAUTITAN PX 25-16-20.</b> Зі зменшеним бічним і торцевим проходом. Вага: 0,027 кг	<b>6,05</b>
	<b>160062001</b>	<b>Трійник RAUTITAN PX 25-16-25.</b> Зі зменшеним бічним проходом. Вага: 0,032 кг	<b>6,16</b>
	<b>160084001</b>	<b>Трійник RAUTITAN PX 25-20-16.</b> Зі зменшеним бічним і торцевим проходом. Вага: 0,029 кг	<b>6,13</b>
	<b>160085001</b>	<b>Трійник RAUTITAN PX 25-20-20.</b> Зі зменшеним бічним і торцевим проходом. Вага: 0,031 кг	<b>7,13</b>
	<b>160063001</b>	<b>Трійник RAUTITAN PX 25-20-25.</b> Зі зменшеним бічним проходом. Вага: 0,036 кг	<b>7,15</b>
	<b>160072001</b>	<b>Трійник RAUTITAN PX 25-25-16.</b> Зі зменшеним торцевим проходом. Вага: 0,035 кг	<b>7,09</b>
	<b>160073001</b>	<b>Трійник RAUTITAN PX 25-25-20.</b> Зі зменшеним торцевим проходом. Вага: 0,038 кг	<b>7,09</b>
	<b>160033001</b>	<b>Трійник RAUTITAN PX 25-25-25.</b> Рівнопрохідний. Вага: 0,043 кг	<b>7,73</b>
	<b>160106001</b>	<b>Трійник RAUTITAN PX 25-32-25.</b> Зі збільшеним бічним проходом. Вага: 0,054 кг	<b>14,02</b>
	<b>160064001</b>	<b>Трійник RAUTITAN PX 32-16-32.</b> Зі зменшеним бічним проходом. Вага: 0,052 кг	<b>12,64</b>
	<b>160086001</b>	<b>Трійник RAUTITAN PX 32-20-20.</b> Зі зменшеним бічним і торцевим проходом. Вага: 0,043 кг	<b>14,17</b>
	<b>160087001</b>	<b>Трійник RAUTITAN PX 32-20-25.</b> Зі зменшеним бічним і торцевим проходом. Вага: 0,047 кг	<b>14,17</b>
		<b>160065001</b>	<b>Трійник RAUTITAN PX 32-20-32.</b> Зі зменшеним бічним проходом. Вага: 0,056 кг
<b>160089001</b>		<b>Трійник RAUTITAN PX 32-25-20.</b> Зі зменшеним бічним і торцевим проходом. Вага: 0,050 кг	<b>14,17</b>
<b>160091001</b>		<b>Трійник RAUTITAN PX 32-25-25.</b> Зі зменшеним бічним і торцевим проходом. Вага: 0,054 кг	<b>14,17</b>
<b>160066001</b>		<b>Трійник RAUTITAN PX 32-25-32.</b> Зі зменшеним бічним проходом. Вага: 0,063 кг	<b>12,64</b>
<b>160074001</b>		<b>Трійник RAUTITAN PX 32-32-20.</b> Зі зменшеним торцевим проходом. Вага: 0,062 кг	<b>14,02</b>
<b>160075001</b>		<b>Трійник RAUTITAN PX 32-32-25.</b> Зі зменшеним торцевим проходом. Вага: 0,067 кг	<b>14,92</b>
<b>160034001</b>		<b>Трійник RAUTITAN PX 32-32-32.</b> Рівнопрохідний. Вага: 0,076 кг	<b>14,92</b>
<b>160067001</b>		<b>Трійник RAUTITAN PX 40-20-40.</b> Зі зменшеним бічним проходом. Вага: 0,096 кг	<b>28,31</b>
<b>160068001</b>		<b>Трійник RAUTITAN PX 40-25-40.</b> Зі зменшеним бічним проходом. Вага: 0,105 кг	<b>28,31</b>
<b>160092001</b>		<b>Трійник RAUTITAN PX 40-32-32.</b> Зі зменшеним бічним і торцевим проходом. Вага: 0,102 кг	<b>28,31</b>
<b>160069001</b>	<b>Трійник RAUTITAN PX 40-32-40.</b> Зі зменшеним бічним проходом. Вага: 0,119 кг	<b>28,31</b>	
<b>160035001</b>	<b>Трійник RAUTITAN PX 40-40-40.</b> Рівнопрохідний. Вага: 0,142 кг	<b>28,31</b>	
<b>Трійники RAUTITAN RX.</b> Використовуються для монтажу систем опалення та водопостачання з трубами RAUTITAN stabil, RAUTITAN flex, RAUTITAN his, RAUTITAN pink. Матеріал: бронза. Колір: чиста бронза			
	<b>366275001</b>	<b>Трійник RAUTITAN RX 32-16-25.</b> Зі зменшеним бічним і торцевим проходом. Вага: 0,272 кг	<b>27,79</b>
	<b>366276001</b>	<b>Трійник RAUTITAN RX 40-16-32.</b> Зі зменшеним бічним і торцевим проходом. Вага: 0,448 кг	<b>49,48</b>
	<b>366277001</b>	<b>Трійник RAUTITAN RX 40-20-32.</b> Зі зменшеним бічним і торцевим проходом. Вага: 0,461 кг	<b>43,14</b>
	<b>366003001</b>	<b>Трійник RAUTITAN RX 50-20-50.</b> Зі зменшеним бічним проходом. Вага: 0,757 кг	<b>55,42</b>
	<b>366004001</b>	<b>Трійник RAUTITAN RX 50-25-50.</b> Зі зменшеним бічним проходом. Вага: 0,805 кг	<b>69,12</b>
	<b>366012001</b>	<b>Трійник RAUTITAN RX 50-32-40.</b> Зі зменшеним бічним і торцевим проходом. Вага: 0,793 кг	<b>75,18</b>
	<b>366005001</b>	<b>Трійник RAUTITAN RX 50-32-50.</b> Зі зменшеним бічним проходом. Вага: 0,885 кг	<b>63,96</b>
	<b>366006001</b>	<b>Трійник RAUTITAN RX 50-40-50.</b> Зі зменшеним бічним проходом. Вага: 1,046 кг	<b>76,44</b>
	<b>366001001</b>	<b>Трійник RAUTITAN RX 50-50-50.</b> Рівнопрохідний. Вага: 1,166 кг	<b>78,24</b>
	<b>366008001</b>	<b>Трійник RAUTITAN RX 63-25-63.</b> Зі зменшеним бічним проходом. Вага: 1,225 кг	<b>92,03</b>
	<b>366009001</b>	<b>Трійник RAUTITAN RX 63-32-63.</b> Зі зменшеним бічним проходом. Вага: 1,335 кг	<b>105,10</b>
	<b>366010001</b>	<b>Трійник RAUTITAN RX 63-40-63.</b> Зі зменшеним бічним проходом. Вага: 1,504 кг	<b>105,10</b>
	<b>366011001</b>	<b>Трійник RAUTITAN RX 63-50-63.</b> Зі зменшеним бічним проходом. Вага: 1,870 кг	<b>116,52</b>
	<b>366002001</b>	<b>Трійник RAUTITAN RX 63-63-63.</b> Рівнопрохідний. Вага: 1,901 кг	<b>126,13</b>



## Прайс-лист REHAU (Німеччина)


Трійники RAUTITAN RX з внутрішньою різьбою на бічному проході. Використовуються для монтажу систем опалення та водопостачання з трубами RRAUTITAN stabil і RAUTITAN flex. Матеріал: бронза. Колір: чиста бронза			
	366020001	Трійник RAUTITAN RX, з внутрішньою різьбою на бічному проході 25-Rp3/4"-25. Вага: 0,216 кг	22,72
	366021001	Трійник RAUTITAN RX, з внутрішньою різьбою на бічному проході 32-Rp3/4"-32. Вага: 0,327 кг	25,98
	366024001	Трійник RAUTITAN RX, з внутрішньою різьбою на бічному проході 32-Rp3/4"-25. Вага: 0,294 кг	22,96
	366026001	Трійник RAUTITAN RX, з внутрішньою різьбою на бічному проході 32-Rp1"-32. Вага: 0,387 кг	31,20
	366028001	Трійник RAUTITAN RX з внутрішньою різьбою на бічному проході 40-Rp1"-40. Вага: 0,645 кг	46,68
	366031001	Трійник RAUTITAN RX з внутрішньою різьбою на бічному проході 50-Rp1"-50. Вага: 0,859 кг	68,48
Трійники настінні RAUTITAN з внутрішньою різьбою на бічному проході. Використовуються для монтажу систем опалення та водопостачання з трубами: RAUTITAN MX -RAUTITAN stabil, RAUTITAN flex, RAUTITAN his, RAUTITAN pink; RAUTITAN RX – з RAUTITAN stabil і RAUTITAN flex. Матеріал: бронза. Колір: чиста бронза			
	366016001	Трійник настінний RAUTITAN RX, з внутрішньою різьбою на бічному проході 16-Rp1/2"-16. Вага: 0,160 кг	16,64
	366017001	Трійник настінний RAUTITAN RX, з внутрішньою різьбою на бічному проході 20-Rp1/2"-16. Матеріал: бронза. Колір: чиста бронза. Вага: 0,181 кг	19,21
	366018001	Трійник настінний RAUTITAN RX, з внутрішньою різьбою на бічному проході 20-Rp1/2"-20. Вага: 0,183 кг	18,01
Трійники RAUTITAN RX з зовнішньою різьбою на торцевому проході. Використовуються для монтажу систем опалення та водопостачання з трубами RRAUTITAN stabil і RAUTITAN flex. Матеріал: бронза. Колір: чиста бронза			
	366279001	Трійник RAUTITAN RX, з зовнішньою різьбою на торцевому проході 16-16-R1/2". Вага: 0,135 кг	19,57
	366280001	Трійник RAUTITAN RX, з зовнішньою різьбою на торцевому проході 20-20-R1/2". Вага: 0,171 кг	25,24
	366281001	Трійник RAUTITAN RX, з зовнішньою різьбою на торцевому проході 20-20-R3/4". Вага: 0,188 кг	28,19
Противопожежні манжети REHAU RAU-V. Для труб із зшитого поліетилену. Призначені для застосування з трубами RAUTITAN flex, RAUPEX і RAUTHERM S. У випадку пожежі протипожежна манжета утримує дим і вогонь з боку загоряння, не допускаючи в інші приміщення. Протипожежну манжету можна встановлювати як в горизонтальному (перекриття не менше 150 мм), так і вертикальному (стіна не менше 100 мм) положенні. Складаються з двох сегментів в комплекті з двома ремінцями для обв'язування. Матеріал: спінений полістирол. Колір: RAL 3000, червоний			
	241443001	Протипожежна манжета REHAU RAU-VPE для труб Ду16/17. Зовнішній діаметр: 70 мм; довжина: 150 мм. Вага: 0,146 кг	63,84
	241453001	Протипожежна манжета REHAU RAU-VPE для труб Ду20. Зовнішній діаметр: 75 мм; довжина: 150 мм. Вага: 0,158 кг	63,84
	241463001	Протипожежна манжета REHAU RAU-VPE для труб Ду25. Зовнішній діаметр: 95 мм; довжина: 20 мм. Вага: 0,310 кг	71,88
	241473001	Протипожежна манжета REHAU RAU-VPE для труб Ду32. Зовнішній діаметр: 100 мм; довжина: 240 мм. Вага: 0,416 кг	74,64
	241483001	Протипожежна манжета REHAU RAU-VPE для труб Ду40. Зовнішній діаметр: 110 мм; довжина: 240 мм. Вага: 0,516 кг	78,72
	241493001	Протипожежна манжета REHAU RAU-VPE для труб Ду50. Зовнішній діаметр: 140 мм; довжина: 240 мм. Вага: 0,790 кг	90,72
	241503001	Протипожежна манжета REHAU RAU-VPE для труб Ду63. Зовнішній діаметр: 180 мм; довжина: 240 мм. Вага: 1,302 кг	111,72
Трубка Г-подібна RAUTITAN для підключення до радіатора. Використовується для підключення радіаторів з трубами RAUTITAN stabil, RAUTITAN flex, RAUTITAN pink, в одно- і двотрубних системах. Підходить для варіантів підключення від стін і підлоги, з різною довжиною трубок. Матеріал труб: нержавіюча сталь 15x1 мм. Матеріал з'єднувального фитинга: нержавіюча сталь. Для підключення 1 радіатора потрібні 2 трубки			
	266242001	Трубка Г-подібна RAUTITAN для підключення до радіатора. Для труб Ду16. Довжина прямого плеча трубки: 250 мм. Вага: 0,156 кг	10,51
	240931001	Трубка Г-подібна RAUTITAN для підключення до радіатора. Для труб Ду16. Довжина прямого плеча трубки: 500 мм. Вага: 0,254 кг	15,13
	266252001	Трубка Г-подібна RAUTITAN для підключення до радіатора. Для труб Ду16. Довжина прямого плеча трубки: 1000 мм. Вага: 0,450 кг	22,21
	266262001	Трубка Г-подібна RAUTITAN для підключення до радіатора. Для труб Ду20. Довжина прямого плеча трубки: 250 мм. Вага: 0,162 кг	12,11
	240941001	Трубка Г-подібна RAUTITAN для підключення до радіатора. Для труб Ду20. Довжина прямого плеча трубки: 500 мм. Вага: 260 кг	15,13
	266272001	Трубка Г-подібна RAUTITAN для підключення до радіатора. Для труб Ду20. Довжина прямого плеча трубки: 1000 мм. Вага: 0,456 кг	24,78
	266282001	Трубка Г-подібна RAUTITAN для підключення до радіатора. Для труб Ду20. Довжина прямого плеча трубки: 1000 мм. Вага: 0,456 кг	24,78
Трубка Т-подібна RAUTITAN для підключення до радіатора. Використовується для підключення радіаторів з трубами RAUTITAN stabil, RAUTITAN flex, RAUTITAN pink, в одно- і двотрубних системах. Підходить для варіантів підключення від стін і підлоги, з різною довжиною трубок. Матеріал труб: нержавіюча сталь 15x1 мм. Матеріал з'єднувального фитинга: нержавіюча сталь. Для підключення 1 радіатора потрібні 2 трубки			
	266282001	Трубка Т-подібна RAUTITAN для підключення до радіатора. Для труб Ду16. Довжина прямого плеча трубки: 250 мм. Вага: 0,188 кг	19,16
	240851001	Трубка Т-подібна RAUTITAN для підключення до радіатора. Для труб Ду16. Довжина прямого плеча трубки: 500 мм. Вага: 0,286 кг	24,25
	266292001	Трубка Т-подібна RAUTITAN для підключення до радіатора. Для труб Ду16. Довжина прямого плеча трубки: 1000 мм. Вага: 0,482 кг	31,31
	266302001	Трубка Т-подібна RAUTITAN для підключення до радіатора. Для труб Ду20. Довжина прямого плеча трубки: 250 мм. Вага: 0,210 кг	20,69
	240861001	Трубка Т-подібна RAUTITAN для підключення до радіатора. Для труб Ду20. Довжина прямого плеча трубки: 500 мм. Вага: 0,308 кг	25,76
	266312001	Трубка Т-подібна RAUTITAN для підключення до радіатора. Для труб Ду20. Довжина прямого плеча трубки: 1000 мм. Вага: 0,504 кг	35,82
	266322001	Трубка Т-подібна RAUTITAN для підключення до радіатора. Для труб Ду20. Довжина прямого плеча трубки: 1000 мм. Вага: 0,504 кг	35,82

## Прайс-лист REHAU (Німеччина)


<b>Універсальні труби RAUTITAN stabil.</b> Для систем опалення і водопостачання. Метал-полімерна труба з молекулярно зшитого поліетилену (PE-X / AI / PE) згідно робочої інструкції DVGW W 542, DIN 16892 і DIN EN 573-3. Колір: сріблястий RAL 9006 (білий алюміній). Клас вогнестійкості: B2. Вид поставки: бухти в картонній упаковці, відрізки в картонній упаковці			
	<b>130121100</b>	<b>Труба RAUTITAN stabil 16,2x2,6 бухта 100 м.</b> Об'єм: 0,095 л/м. Вага: 0,135 кг/м	<b>2,30</b>
	<b>130071005</b>	<b>Труба RAUTITAN stabil 16,2x2,6 відрізки 5 м.</b> Об'єм: 0,095 л/м. Вага: 0,135 кг/м	<b>2,81</b>
	<b>130131100</b>	<b>Труба RAUTITAN stabil 20x2,9 бухта 100 м.</b> Об'єм: 0,158 л/м. Вага: 0,185 кг/м	<b>3,16</b>
	<b>130081005</b>	<b>Труба RAUTITAN stabil 20x2,9 відрізки 5 м.</b> Об'єм: 0,158 л/м. Вага: 0,185 кг/м	<b>3,80</b>
	<b>130141050</b>	<b>Труба RAUTITAN stabil 25x3,7 бухта 50 м.</b> Об'єм: 0,243 л/м. Вага: 0,290 кг/м	<b>5,41</b>
	<b>130091005</b>	<b>Труба RAUTITAN stabil 25x3,7 відрізки 5 м.</b> Об'єм: 0,243 л/м. Вага: 0,290 кг/м	<b>6,07</b>
	<b>130151025</b>	<b>Труба RAUTITAN stabil 32 x 4,7 бухта 25 м.</b> Об'єм: 0,401 л/м. Вага: 0,466 кг/м	<b>7,84</b>
	<b>130101005</b>	<b>Труба RAUTITAN stabil 32x4,7 відрізки 5 м.</b> Об'єм: 0,401 л/м. Вага: 0,466 кг/м	<b>7,88</b>
	<b>130111005</b>	<b>Труба RAUTITAN stabil 40x6,0 відрізки 5 м.</b> Об'єм: 0,616 л/м. Вага: 0,734 кг/м	<b>14,94</b>
<b>Універсальні труби RAUTITAN flex.</b> Для систем опалення і водопостачання. Молекулярно зшитий пероксидним методом поліетилен (REHAU-PE-Xa) згідно DIN 16892, DIN EN ISO 15875 та робочої інструкції DVGW W 544. Кисневозахисний шар згідно DIN 4726. Колір: сріблястий RAL 9006 (білий алюміній). Клас вогнестійкості: B2. Вид поставки: бухти в картонній упаковці, відрізки в картонній упаковці			
	<b>130370100</b>	<b>Труба RAUTITAN flex 16x2,2 мм, бухта 100 м.</b> Ду12. Об'єм: 0,106 л/м. Вага: 0,098 кг/м	<b>1,82</b>
	<b>130370006</b>	<b>Труба RAUTITAN flex 16x2,2 мм, відрізки 6 м.</b> Ду12. Об'єм: 0,106 л/м. Вага: 0,098 кг/м	<b>2,16</b>
	<b>130380100</b>	<b>Труба RAUTITAN flex 20x2,8 мм, бухта 100 м.</b> Ду15. Об'єм: 0,163 л/м. Вага: 0,152 кг/м	<b>2,48</b>
	<b>130380006</b>	<b>Труба RAUTITAN flex 20x2,8 мм, відрізки 6 м.</b> Ду15. Об'єм: 0,163 л/м. Вага: 0,152 кг/м	<b>2,83</b>
	<b>130390251</b>	<b>Труба RAUTITAN flex 25x3,5 мм, бухта 250 м.</b> Ду20. Об'єм: 0,254 л/м. Вага: 0,235 кг/м	<b>3,97</b>
	<b>130390050</b>	<b>Труба RAUTITAN flex 25x3,5 мм, бухта 50 м.</b> Ду20. Об'єм: 0,254 л/м. Вага: 0,235 кг/м	<b>3,97</b>
	<b>130390006</b>	<b>Труба RAUTITAN flex 25x3,5 мм, відрізки 6 м.</b> Ду20. Об'єм: 0,254 л/м. Вага: 0,235 кг/м	<b>4,52</b>
	<b>130400006</b>	<b>Труба RAUTITAN flex 32x4,4 мм, відрізки 6 м.</b> Ду25. Об'єм: 0,423 л/м. Вага: 0,385 кг/м	<b>6,50</b>
	<b>130400050</b>	<b>Труба RAUTITAN flex 32x4,4 мм, бухта 50 м.</b> Ду25. Об'єм: 0,423 л/м. Вага: 0,385 кг/м	<b>5,96</b>
	<b>130410006</b>	<b>Труба RAUTITAN flex 40x5,5 мм, відрізки 6 м.</b> Ду32. Об'єм: 0,661 л/м. Вага: 0,583 кг/м	<b>9,90</b>
	<b>130420006</b>	<b>Труба RAUTITAN flex 50x6,9 мм, відрізки 6 м.</b> Ду40. Об'єм: 1,029 л/м. Вага: 0,913 кг/м	<b>14,99</b>
	<b>130430006</b>	<b>Труба RAUTITAN flex 63x8,6 мм, відрізки 6 м.</b> Ду50. Об'єм: 1,633 л/м. Вага: 1,459 кг/м	<b>23,62</b>
<b>Труби RAUTITAN his для систем холодного і гарячого водопостачання.</b> Матеріал: поліетилен, молекулярно зшитий пероксидним методом (RAU-PE-Xa) згідно DIN 16892 і DVGW нормативів W 531. Колір: RAL 90003, натуральний. Вид поставки: бухти в картонній упаковці, прями відрізки в поліетиленовій упаковці			
	<b>137010100</b>	<b>Труба RAUTITAN his 16x2,2 бухта 100 м.</b> Ду12. Об'єм: 0,106 л/м. Вага: 0,097 кг/м	<b>1,79</b>
	<b>137010006</b>	<b>Труба RAUTITAN his 16x2,2 відрізки 6 м.</b> Ду12. Об'єм: 0,106 л/м. Вага: 0,098 кг/м	<b>2,14</b>
	<b>137020100</b>	<b>Труба RAUTITAN his 20x2,8 бухта 100 м.</b> Ду15. Об'єм: 0,163 л/м. Вага: 0,146 кг/м	<b>2,39</b>
	<b>137020006</b>	<b>Труба RAUTITAN his 20x2,8 відрізки 6 м.</b> Ду15. Об'єм: 0,163 л/м. Вага: 0,146 кг/м	<b>2,77</b>
	<b>137030050</b>	<b>Труба RAUTITAN his 25x3,5 бухта 50 м.</b> Ду20. Об'єм: 0,254 л/м. Вага: 0,230 кг/м	<b>3,85</b>
	<b>137030006</b>	<b>Труба RAUTITAN his 25x3,5 відрізки 6 м.</b> Ду20. Об'єм: 0,254 л/м. Вага: 0,230 кг/м	<b>4,45</b>
	<b>137040050</b>	<b>Труба RAUTITAN his 32x4,4 бухта 50 м.</b> Ду25. Об'єм: 0,423 л/м. Вага: 0,368 кг/м	<b>5,96</b>
	<b>137040006</b>	<b>Труба RAUTITAN his 32x4,4 відрізки 6 м.</b> Ду25. Об'єм: 0,423 л/м. Вага: 0,368 кг/м	<b>6,37</b>
	<b>138320006</b>	<b>Труба RAUTITAN his 40x5,5 відрізки 6 м.</b> Ду32. Об'єм: 0,661 л/м. Вага: 0,576 кг/м	<b>8,95</b>
	<b>138330006</b>	<b>Труба RAUTITAN his 50x6,9 відрізки 6 м.</b> Ду40. Об'єм: 1,030 л/м. Вага: 0,897 кг/м	<b>12,49</b>
	<b>138340006</b>	<b>Труба RAUTITAN his 63x8,6 відрізки 6 м.</b> Ду50. Об'єм: 1,630 л/м. Вага: 1,432 кг/м	<b>19,56</b>

## Прайс-лист REHAU (Німеччина)


**Труби RAUTITAN pink для систем опалення.** Матеріал: поліетилен, молекулярно зшитий пероксидним методом (RAU-PE-Xa) згідно DIN 16892 і DVGW нормативів W 531. кисневозахисний шар згідно DIN 4726. Колір: RAL 95090, ліловий. Вид поставки: бухти в картонній упаковці, прямі відрізки в поліетиленовій упаковці

	136042120	Труба RAUTITAN pink 16x2,2 мм, бухта 120 м. Ду12. Об'єм: 0,106 л/м. Вага: 0,100 кг/м	1,79
	136042006	Труба RAUTITAN pink 16x2,2 мм, відрізки 6 м. Ду12. Об'єм: 0,106 л/м. Вага: 0,100 кг/м	2,14
	136052120	Труба RAUTITAN pink 20x2,8 мм, бухта 120 м. Ду15. Об'єм: 0,163 л/м. Вага: 0,150 кг/м	2,39
	136052006	Труба RAUTITAN pink 20x2,8 мм, відрізки 6 м. Ду15. Об'єм: 0,163 л/м. Вага: 0,150 кг/м	2,77
	136062050	Труба RAUTITAN pink 25x3,5 мм, бухта 50 м. Ду20. Об'єм: 0,254 л/м. Вага: 0,240 кг/м	3,85
	136062006	Труба RAUTITAN pink 25x3,5 мм, відрізки 6 м. Ду20. Об'єм: 0,254 л/м. Вага: 0,240 кг/м	4,45
	136072050	Труба RAUTITAN pink 32x4,4 мм, бухта 50 м. Ду25. Об'єм: 0,423 л/м. Вага: 0,380 кг/м	5,57
	136072006	Труба RAUTITAN pink 32x4,4 мм, відрізки 6 м. Ду25. Об'єм: 0,423 л/м. Вага: 0,380 кг/м	6,37
	136082006	Труба RAUTITAN pink 40x5,5 мм, відрізки 6 м. Ду32. Об'єм: 0,661 л/м. Вага: 0,590 кг/м	8,95
	136092006	Труба RAUTITAN pink 50x6,9 мм, відрізки 6 м. Ду40. Об'єм: 1,030 л/м. Вага: 0,930 кг/м	12,49
136102006	Труба RAUTITAN pink 63x8,7 мм, відрізки 6 м. Ду50. Об'єм: 1,630 л/м. Вага: 1,470 кг/м	18,60	

**Труби RAUTITAN stabil, RAUTITAN flex і Труба RAUTITAN his в захисній гофротрубі.** Гофротруба виготовлена з поліетилену низької щільності; теплостійкість - до 105°C. Колір чорний. Застосування: а) для захисту труб від утворення конденсату; б) від механічних пошкоджень; в) при підведенні труб до розподільчих колекторів; г) в системах підлогового опалення при прокладанні труби в бетонній стяжці при проходженні через деформаційний шов. Вид поставки: в бухтах

	130491050	Труба RAUTITAN stabil 16,2x2,6 в захисній гофротрубі, бухта 50 м. Зовнішній діаметр з урахуванням гофротруби: 24 мм. Вага: 0,196 кг/м	3,07
	130501050	Труба RAUTITAN stabil 20x2,9 в захисній гофротрубі, бухта 50 м. Зовнішній діаметр з урахуванням гофротруби: 28 мм. Вага: 0,282 кг/м	3,88
	130440050	Труба RAUTITAN flex 16x2,2 мм в захисній гофротрубі, бухта 50 м. Зовнішній діаметр з урахуванням гофротруби: 24 мм. Вага: 0,158 кг/м	2,53
	130450050	Труба RAUTITAN flex 20x2,8 мм в захисній гофротрубі, бухта 50 м. Зовнішній діаметр з урахуванням гофротруби: 28 мм. Вага: 0,248 кг/м	2,94

**Труби RAUTITAN stabil і RAUTITAN flex в прямокутній ізоляції.** Для теплоізоляції системи опалення на несучих перекриттях (захист труб від утворення конденсату та/або від механічних пошкоджень). Ізоляція труб: екструдована ізоляція зі спіненого поліетилену з водовідштовхувальною поліетиленовою плівкою; завдяки прямокутній формі закладається в шар теплоізоляції без пустот; не деформується, стійка до старіння; захищає від тепловиділення, конденсації, передавання звуку по конструкціях будівлі. Теплопровідність: 0,040 Вт/(м·К). Колір ізоляції: сріблястий RAL 9006 (білий алюміній). Колір: 96001 (чорний). Вид поставки: в бухтах

	130830025	Труба RAUTITAN stabil 16,2x2,6 в прямокутній ізоляції товщиною 9 мм, бухта 25 м. Вага: 0,124 кг/м	4,91
	130850025	Труба RAUTITAN stabil 16,2x2,6 в прямокутній ізоляції товщиною 26 мм, бухта 25 м. Вага: 0,143 кг/м	6,70
	130840025	Труба RAUTITAN stabil 20x2,9 в прямокутній ізоляції товщиною 9 мм, бухта 25 м. Вага: 0,184 кг/м	5,88
	130860025	Труба RAUTITAN stabil 20x2,9 в прямокутній ізоляції товщиною 26 мм, бухта 25 м. Вага: 0,205 кг/м	7,75
	130870050	Труба RAUTITAN flex 16x2,2 мм в прямокутній ізоляції товщиною 9 мм, бухта 50 м. Вага: 0,162 кг/м	3,49
	130890025	Труба RAUTITAN flex 16x2,2 мм в прямокутній ізоляції товщиною 26 мм, бухта 25 м. Вага: 0,187 кг/м	5,81
	130880050	Труба RAUTITAN flex 20x2,8 мм в прямокутній ізоляції товщиною 9 мм, бухта 50 м. Вага: 0,218 кг/м	4,39
	130900025	Труба RAUTITAN flex 20x2,8 мм в прямокутній ізоляції товщиною 26 мм, бухта 25 м. Вага: 0,246 кг/м	6,70

**Труби RAUTITAN stabil і RAUTITAN flex в круглій ізоляції.** Для теплоізоляції системи опалення на несучих перекриттях (захист труб від утворення конденсату та/або від механічних пошкоджень). Ізоляція труб: екструдована ізоляція зі спіненого поліетилену з водовідштовхувальною поліетиленовою плівкою; не деформується, стійка до старіння; захищає від тепловиділення, конденсації, передавання звуку по конструкціях будівлі. Теплопровідність: 0,040 Вт/(м·К). Колір ізоляції: сріблястий RAL 9006 (білий алюміній). Вид поставки: в бухтах

	130241050	Труба RAUTITAN stabil 16,2x2,6 в круглій ізоляції товщиною 4 мм, бухта 50 м. Вага: 0,108 кг/м	3,30
	130251050	Труба RAUTITAN stabil 16,2x2,6 в круглій ізоляції товщиною 9 мм, бухта 50 м. Вага: 0,126 кг/м	3,58
	131498025	Труба RAUTITAN stabil 16,2x2,6 в круглій ізоляції товщиною 13 мм, бухта 25 м. Вага: 0,144 кг/м	4,36
	131578025	Труба RAUTITAN stabil 16,2x2,6 в круглій ізоляції товщиною 26 мм, бухта 25 м. Вага: 0,272 кг/м	6,84
	130271050	Труба RAUTITAN stabil 20x2,9 в круглій ізоляції товщиною 4 мм, бухта 50 м. Вага: 0,165 кг/м	4,14
	130281050	Труба RAUTITAN stabil 20x2,9 в круглій ізоляції товщиною 9 мм, бухта 50 м. Вага: 0,185 кг/м	4,43
	131499025	Труба RAUTITAN stabil 20x2,9 в круглій ізоляції товщиною 13 мм, бухта 25 м. Вага: 0,205 кг/м	5,12
	131579025	Труба RAUTITAN stabil 20x2,9 в круглій ізоляції товщиною 26 мм, бухта 25 м. Вага: 0,334 кг/м	7,80
	131495025	Труба RAUTITAN stabil 25x3,7 в круглій ізоляції товщиною 4 мм, бухта 25 м. Вага: 0,248 кг/м	6,82
	131497025	Труба RAUTITAN stabil 25x3,7 в круглій ізоляції товщиною 9 мм, бухта 25 м. Вага: 0,272 кг/м	7,14
	131505025	Труба RAUTITAN stabil 25x3,7 в круглій ізоляції товщиною 13 мм, бухта 25 м. Вага: 0,294 кг/м	7,52

## Прайс-лист REHAU (Німеччина)

	131963025	Труба RAUTITAN stabil 25x3,7 в круглій ізоляції товщиною 26 мм, бухта 25 м. Вага: 0,430 кг/м	10,92
	131575025	Труба RAUTITAN stabil 32x4,7 в круглій ізоляції товщиною 4 мм, бухта 25 м. Вага: 0,483 кг/м	10,58
	131585025	Труба RAUTITAN stabil 32x4,7 в круглій ізоляції товщиною 9 мм, бухта 25 м. Вага: 0,510 кг/м	10,04
	130460050	Труба RAUTITAN flex 16x2,2 мм в круглій ізоляції товщиною 4 мм, бухта 50 м. Вага: 0,146 кг/м	2,77
	130480050	Труба RAUTITAN flex 16x2,2 мм в круглій ізоляції товщиною 9 мм, бухта 50 м. Вага: 0,164 кг/м	3,04
	131509025	Труба RAUTITAN flex 16x2,2 мм в круглій ізоляції товщиною 13 мм, бухта 25 м. Вага: 0,182 кг/м	4,31
	131587025	Труба RAUTITAN flex 16x2,2 мм в круглій ізоляції товщиною 26 мм, бухта 25 м. Вага: 0,234 кг/м	6,26
	130470050	Труба RAUTITAN flex 20x2,8 мм в круглій ізоляції товщиною 4 мм, бухта 50 м. Вага: 0,198 кг/м	3,53
	130490050	Труба RAUTITAN flex 20x2,8 мм в круглій ізоляції товщиною 9 мм, бухта 50 м. Вага: 0,218 кг/м	3,82
	131515025	Труба RAUTITAN flex 20x2,8 мм в круглій ізоляції товщиною 13 мм, бухта 25 м. Вага: 0,238 кг/м	5,02
	131588025	Труба RAUTITAN flex 20x2,8 мм в круглій ізоляції товщиною 26 мм, бухта 25 м. Вага: 0,301 кг/м	7,34
	131507025	Труба RAUTITAN flex 25x3,5 мм в круглій ізоляції товщиною 4 мм, бухта 25 м. Вага: 0,305 кг/м	5,72
	131508025	Труба RAUTITAN flex 25x3,5 мм в круглій ізоляції товщиною 9 мм, бухта 25 м. Вага: 0,329 кг/м	6,10
	131517025	Труба RAUTITAN flex 25x3,5 мм в круглій ізоляції товщиною 13 мм, бухта 25 м. Вага: 0,351 кг/м	6,34
	131604025	Труба RAUTITAN flex 25x3,5 мм в круглій ізоляції товщиною 26 мм, бухта 25 м. Вага: 0,393 кг/м	10,13



## Прайс-лист REHAU (Німеччина)

### RAUTITAN LX. Універсальна система опалення

- Універсальна техніка з'єднання за допомогою насувної гільзи REHAU. Без ущільнюючого кільця: ущільнення відбувається за рахунок самого матеріалу труби. **На заміну серії RAUTITAN MX.**
- Для сумісного використання з універсальними трубами REHAU RAUTITAN stabil і RAUTITAN flex діаметром від 16 до 63 мм.
- Комплексна прокладка розподільних, з'єднувальних трубопроводів і стояків.
- Єдина насувна гільза, що виключає ймовірність переплутати деталі.
- Спеціальні фасонні деталі для найбільш раціонального способу прокладки.

Зображення	Артикул	Опис	Ціна рекомендована, EUR rehaу
<b>Заглушки RAUTITAN LX.</b> Використовуються для монтажу систем опалення та водопостачання з трубами RAUTITAN stabil і RAUTITAN flex. Матеріал: латунь, стійка до вимивання цинку. Колір: чиста латунь			
	168001001	<b>Заглушка RAUTITAN LX 16.</b> Для полімерних труб Ду16. Довжина: 26 мм. Вага: 0,027 кг	<b>2,82</b>
<b>Муфти з'єднувальні RAUTITAN LX, перехідні.</b> Використовуються для монтажу систем опалення та водопостачання з трубами RAUTITAN stabil, RAUTITAN flex. Матеріал: латунь, стійка до вимивання цинку. Колір: чиста латунь			
	312981001	<b>Муфта RAUTITAN LX з'єднувальна перехідна 40-25.</b> Для труб Ду40 і Ду25. Вага: 0,268 кг	<b>19,72</b>
	168018001	<b>Муфта RAUTITAN LX з'єднувальна перехідна 50-32.</b> Для труб Ду50 і Ду32. Вага: 0,398 кг	<b>30,54</b>
	168019001	<b>Муфта RAUTITAN LX з'єднувальна перехідна 50-40.</b> Для труб Ду50 і Ду40. Вага: 0,460 кг	<b>31,92</b>
	168021001	<b>Муфта RAUTITAN LX з'єднувальна перехідна 63-50.</b> Для труб Ду63 і Ду50. Вага: 0,790 кг	<b>49,50</b>
<b>Муфти з'єднувальні RAUTITAN LX, рівнопрохідні.</b> Використовуються для монтажу систем опалення та водопостачання з трубами RAUTITAN stabil і RAUTITAN flex. Матеріал: латунь, стійка до вимивання цинку. Колір: чиста латунь			
	168020001	<b>Муфта RAUTITAN LX з'єднувальна рівнопрохідна 50.</b> Для труб Ду50. Вага: 0,560 кг. Матеріал: латунь, стійка до вимивання цинку. Колір: чиста латунь	<b>32,24</b>
	168022001	<b>Муфта RAUTITAN LX з'єднувальна рівнопрохідна 63.</b> Для труб Ду50. Вага: 0,980 кг. Матеріал: латунь, стійка до вимивання цинку. Колір: чиста латунь	<b>50,40</b>
<b>Розподільвачі (розподільчі гребінки) RAUTITAN LX.</b> З приєднанням труб на насувних гільзах. Використовуються для монтажу систем опалення та водопостачання з трубами RAUTITAN stabil і RAUTITAN flex. Матеріал: латунь, стійка до вимивання цинку; колір: чиста латунь			
	168024001	<b>Розподільвач RAUTITAN LX R/Rp 3/4" на 2 труби Ду16.</b> Вага: 0,365 кг	<b>19,09</b>
	168025001	<b>Розподільвач RAUTITAN LX R/Rp 3/4" на 2 труби Ду20.</b> Вага: 0,388 кг	<b>21,13</b>
	168026001	<b>Розподільвач RAUTITAN LX R/Rp 3/4" на 3 труби Ду16.</b> Вага: 0,513 кг	<b>25,86</b>
	168027001	<b>Розподільвач RAUTITAN LX R/Rp 3/4" на 3 труби Ду20.</b> Вага: 0,547 кг	<b>27,92</b>
<b>Трійники RAUTITAN LX з внутрішньою різьбою на бічному проході.</b> Використовуються для монтажу систем опалення та водопостачання з трубами RAUTITAN stabil і RAUTITAN flex. Матеріал: латунь, стійка до вимивання цинку; колір: чиста латунь			
	168062001	<b>Трійник RAUTITAN LX, з внутрішньою різьбою на бічному проході 32-Rp3/4"-25.</b> Вага: 0,300 кг	<b>20,77</b>
	168063001	<b>Трійник RAUTITAN LX, з внутрішньою різьбою на бічному проході 32-Rp3/4"-32.</b> Вага: 0,360 кг	<b>19,80</b>
<b>Трійники RAUTITAN LX.</b> Використовуються для монтажу систем опалення та водопостачання з трубами RAUTITAN stabil і RAUTITAN flex. Матеріал: латунь, стійка до вимивання цинку; колір: чиста латунь			
	168071001	<b>Трійник RAUTITAN LX 50-25-50.</b> Зі зменшеним бічним проходом. Вага: 0,806 кг	<b>51,01</b>
	168072001	<b>Трійник RAUTITAN LX 50-32-40.</b> Зі зменшеним бічним та торцевим проходом. Вага: 0,880 кг	<b>52,33</b>
	168073001	<b>Трійник RAUTITAN LX 50-32-50.</b> Зі зменшеним бічним проходом. Вага: 0,840 кг	<b>53,64</b>
	168074001	<b>Трійник RAUTITAN LX 50-40-50.</b> Зі зменшеним бічним проходом. Вага: 1,036 кг	<b>54,52</b>
	168075001	<b>Трійник RAUTITAN LX 50-50-50.</b> Рівнопрохідний. Вага: 1,190 кг	<b>61,05</b>
	168078001	<b>Трійник RAUTITAN LX 63-32-63.</b> Зі зменшеним бічним проходом. Вага: 1,450 кг	<b>95,09</b>
	168080001	<b>Трійник RAUTITAN LX 63-50-63.</b> Зі зменшеним бічним проходом. Вага: 1,870 кг	<b>95,09</b>
	168081001	<b>Трійник RAUTITAN LX 63-63-63.</b> Рівнопрохідний. Вага: 2,200 кг	<b>102,36</b>








## Прайс-лист REHAU (Німеччина)

Трійники настінні RAUTITAN з внутрішньою різьбою на бічному проході. Використовуються для монтажу систем опалення та водопостачання з трубами RAUTITAN stabil і RAUTITAN flex. Матеріал: латунь, стійка до вимивання цинку. Колір: чиста латунь.			
	168121001	Трійник настінний RAUTITAN LX з внутрішньою різьбою на бічному проході 16-Rp1/2"-16. Вага: 0,182 кг	13,56
	168122001	Трійник настінний RAUTITAN LX з внутрішньою різьбою на бічному проході 20-Rp1/2"-20. Вага: 0,200 кг	15,20
	312967001	Трійник настінний RAUTITAN LX з внутрішньою різьбою на бічному проході 25-Rp3/4"-25. Вага: 0,242 кг	14,70
	312968001	Трійник настінний RAUTITAN LX з внутрішньою різьбою на бічному проході 32-Rp1"-32. Вага: 0,440 кг	20,77
Перехідники RAUTITAN LX. Використовуються для монтажу систем опалення та водопостачання з трубами RAUTITAN stabil і RAUTITAN flex. Матеріал: латунь, стійка до вимивання цинку; колір: чиста латунь			
	168089001	Перехідник RAUTITAN LX з накидною гайкою 20-G3/4". Для труб Ду20. Накидна гайка: 3/4". Вага: 0,084 кг	8,28
	168096001	Перехідник RAUTITAN LX з накидною гайкою 25-G3/4". Для труб Ду25. Накидна гайка: 3/4". Вага: 0,080 кг	15,56
	168103001	Перехідник RAUTITAN LX з накидною гайкою 32-G1". Для труб Ду32. Накидна гайка: 1". Вага: 0,160 кг	21,96
	312992001	Перехідник RAUTITAN LX з зовнішньою різьбою 16-R1/2". Вага: 0,062 кг	4,67
	312997001	Перехідник RAUTITAN LX з зовнішньою різьбою 25-R3/4". Вага: 0,111 кг	8,65
	312999001	Перехідник RAUTITAN LX з зовнішньою різьбою 32-R3/4". Вага: 0,154 кг	12,30
	313060001	Перехідник RAUTITAN LX з зовнішньою різьбою 40-R1"1/4. Вага: 0,358 кг	17,23
	168105001	Перехідник RAUTITAN LX з зовнішньою різьбою 32-R1". Вага: 0,188 кг	11,74
	168111001	Перехідник RAUTITAN LX з зовнішньою різьбою 50-R1"1/2. Вага: 0,470 кг	27,60
	168113001	Перехідник RAUTITAN LX з зовнішньою різьбою 63-R2". Вага: 0,790 кг	42,00
	313067001	Перехідник RAUTITAN LX з внутрішньою різьбою 32-Rp3/4". Вага: 0,168 кг	13,13
	313069001	Перехідник RAUTITAN LX з внутрішньою різьбою 40-Rp1"1/4. Вага: 0,384 кг	18,08
Кутники RAUTITAN LX. Використовуються для монтажу систем опалення та водопостачання з трубами RAUTITAN stabil і RAUTITAN flex. Матеріал: латунь, стійка до вимивання цинку; колір: чиста латунь			
	168152001	Кутник RAUTITAN LX 45°, 50. Для труб Ду50. Вага: 0,720 кг	52,92
	168153001	Кутник RAUTITAN LX 90°, 50. Для труб Ду50. Вага: 0,960 кг	52,72
	168154001	Кутник RAUTITAN LX 45°, 63. Для труб Ду50. Вага: 1,270 кг	68,60
	168155001	Кутник RAUTITAN LX 90°, 63. Для труб Ду50. Вага: 1,400 кг	84,31
Кутники-перехідники RAUTITAN LX з внутрішньою різьбою. Використовуються для монтажу систем опалення та водопостачання з трубами RAUTITAN stabil і RAUTITAN flex. Матеріал: латунь, стійка до вимивання цинку. Колір: чиста латунь			
	168156001	Кутник RAUTITAN LX перехідний з внутрішньою різьбою 16-Rp 1/2". Для труб Ду16. Внутрішня різьба: 1/2". Вага: 0,091 кг	6,31
	168157001	Кутник RAUTITAN LX перехідний з внутрішньою різьбою 16-Rp 3/4". Для труб Ду16. Внутрішня різьба: 3/4". Вага: 0,144 кг	6,31
	168158001	Кутник RAUTITAN LX перехідний з внутрішньою різьбою 20-Rp 1/2". Для труб Ду20. Внутрішня різьба: 1/2". Вага: 0,110 кг	7,91
	168159001	Кутник RAUTITAN LX перехідний з внутрішньою різьбою 20-Rp 3/4". Для труб Ду20. Внутрішня різьба: 3/4". Вага: 0,176 кг	7,91
	168160001	Кутник RAUTITAN LX перехідний з внутрішньою різьбою 25-Rp 1". Для труб Ду25. Внутрішня різьба: 1". Вага: 0,237 кг	9,91
Кутники-перехідники RAUTITAN з зовнішньою різьбою. Використовуються для монтажу систем опалення та водопостачання з трубами RAUTITAN stabil і RAUTITAN flex. Матеріал: латунь, стійка до вимивання цинку. Колір: чиста латунь			
	168161001	Кутник RAUTITAN LX перехідний з зовнішньою різьбою 16-R1/2". Для труб Ду16. Внутрішня різьба: 1/2". Вага: 0,080 кг	5,66
	168162001	Кутник RAUTITAN LX перехідний з зовнішньою різьбою 20-R1/2". Для труб Ду20. Внутрішня різьба: 1/2". Вага: 0,095 кг	6,84
	168163001	Кутник RAUTITAN LX перехідний з зовнішньою різьбою 20-R3/4". Для труб Ду20. Внутрішня різьба: 3/4". Вага: 0,095 кг	6,84
	313070001	Кутник RAUTITAN LX перехідний з зовнішньою різьбою 25-R3/4". Для труб Ду20. Внутрішня різьба: 3/4". Вага: 0,161 кг	11,28
	313071001	Кутник RAUTITAN LX перехідний з зовнішньою різьбою 32-R1". Для труб Ду20. Внутрішня різьба: 3/4". Вага: 0,270 кг	15,05

## Прайс-лист REHAU (Німеччина)

### RAUTITAN LINK. Універсальна система для питного водопостачання

- Система побутового устаткування REHAU RAUTITAN розширена новим асортиментом для подання питної води до сантехнічного обладнання.
- Вона є легкою у встановленні, простою та надійною у використанні.


Зображення	Артикул	Опис	Ціна рекомендована, EUR rehaу
<b>Розподільчий колектор SMART RAUTITAN.</b> Попередньо зібраний для подання санітарно-технічної води, може бути обладнаний універсальною трубою RAUTITAN stabil, RAUTITAN flex та RAUTITAN his. Колектор із коробкою, зручною для обслуговування, може бути встановлений як у паз, так і на тонкі стіни. Оснащений вбудованими кранами для підключення зі швидкороз'ємним з'єднанням			
	<b>177014001</b>	<b>Розподільчий колектор SMART RAUTITAN LX link.</b> Комплект складається з: - 4 головних з'єднань, які пристосовуються до діаметра 16-20-25; - 5 виходів для холодної води, які пристосовуються до діаметра 16-20; - 4 виходів для гарячої води, які пристосовуються до діаметра 16-20; - Крана із перекриттям на кожен стартовий вертикальний елемент з кулькою з PPSU та з рукояткою червоного / синього кольору; - Вбудованої коробки, зручної для обслуговування, розміром близько 250x160x75 мм (Довжина x Ширина x Глибина); - Системи кріплення для регулювання коробки	<b>283,08</b>
<b>Запірний кран MONO RAUTITAN.</b> Кульбовий. Попередньо зібраний для подання санітарно-технічної води, може бути обладнаний універсальною трубою RAUTITAN stabil, RAUTITAN flex та RAUTITAN his. Запірний кран MONO, який переходить в "U"-подібний (180°), робить можливим простий монтаж із перекриттям в одну лінію навіть в обмеженому просторі			
	<b>177015001</b>	<b>Запірний кран MONO RAUTITAN LX link.</b> Комплект складається з: - 2 з'єднань, які пристосовуються до діаметра 16-20-25; - Крана із перекриттям на кожен стартовий вертикальний елемент з кулькою з PPSU та з рукояткою синього кольору (холодна вода); - Вбудованої коробки, зручної для обслуговування, розміром близько 154x113x75 мм (Довжина x Ширина x Глибина); - Системи кріплення для регулювання коробки	<b>71,58</b>
<b>Запірний кран TWIN RAUTITAN.</b> Кульбовий. Попередньо зібраний для подання санітарно-технічної води, може бути обладнаний універсальною трубою RAUTITAN stabil, RAUTITAN flex та RAUTITAN his. Попередньо зібраний кран TWIN спрощує монтаж перекриттів гарячої / холодної лінії, наприклад, для звичайного подання до ванної (із муфтою T)			
	<b>177016001</b>	<b>Запірний кран TWIN RAUTITAN LX link.</b> Комплект складається з: - 4 з'єднань, які пристосовуються до діаметра 16-20-25; - 2 кранів із перекриттям з кулькою з PPSU та з рукояткою червоного / синього кольору (холодна / гаряча вода); - Вбудованої коробки, зручної для обслуговування, розміром близько 154x132x75 мм (Довжина x Ширина x Глибина); - Системи кріплення для регулювання коробки	<b>90,11</b>
<b>Перехідники SMART/TWIN/MONO RAUTITAN.</b> Завдяки з'єднувальній муфті (діаметр 16-20-25) зі швидкороз'ємним з'єднанням всі з'єднання із самоблокуючою муфтою можуть бути виконані поза межами коробки, поєднуючись простим та швидким способом із компонентами SMART, MONO та TWIN			
	<b>366817001</b>	<b>Перехідник 16-SM/TW/MO RAUTITAN RX link.</b> Муфта швидкого розчеплення та самоблокувальна муфта; діаметр 16 мм	<b>7,26</b>
	<b>366818001</b>	<b>Перехідник 20-SM/TW/MO RAUTITAN RX link.</b> Муфта швидкого розчеплення та самоблокувальна муфта; діаметр 20 мм	<b>12,43</b>
	<b>366819001</b>	<b>Перехідник 25-SM/TW/MO RAUTITAN RX link.</b> Муфта швидкого розчеплення та самоблокувальна муфта; діаметр 25 мм	<b>16,94</b>
<b>Додаткові деталі для розподільчого колектору SMART RAUTITAN та запірних кранів TWIN/MONO RAUTITAN</b>			
	<b>177028001</b>	<b>Кришка білого кольору SMART.</b> Для розподільчого колектору SMART RAUTITAN	<b>35,48</b>
	<b>177029001</b>	<b>Кришка срібного кольору SMART.</b> Для розподільчого колектору SMART RAUTITAN	<b>51,90</b>
	<b>177027001</b>	<b>Кришка срібного кольору TWIN/MONO.</b> Для запірних кранів TWIN/MONO RAUTITAN	<b>35,64</b>
	<b>177024001</b>	<b>Розподільник на 2 відводи SMART/TWIN/MONO RAUTITAN LX link</b>	<b>23,09</b>
	<b>177025001</b>	<b>Заглушка SMART/TWIN/MONO RAUTITAN LX link</b>	<b>4,46</b>



## Прайс-лист REHAU (Німеччина)

### RAUTOOL. Професійний монтажний інструмент

- Використовуються для монтажу систем водопостачання і опалення RAUTITAN, єдиної системи обігріву та охолодження поверхонь RAUTHERM S, трубопроводів для промисловості RAUPEX, трубопроводів для мереж теплостачання RAUTHERMEX.
- Серед інструментів є моделі з механічним ручним приводом, електро-гідравлічні, аккумулято-гідравлічні, механіко-гідравлічні. Це дозволяє використовувати інструмент для виконання з'єднань в широкому діапазоні діаметрів (від 12 до 110 мм) на будівельних майданчиках, як з електрифікацією, так і без неї при температурі до -10°C.
- Стандартні набори інструментів можуть комплектуватися додатковими насадками під різні типи і діаметри труб, пружинами для вигинання труб, джерелами живлення.






Зображення	Артикул	Опис	Ціна рекомендована, EUR rehaus
<b>Монтажний інструмент</b>			
	<b>228396001</b>	<b>Ручний монтажний інструмент K10,1x1,1.</b> Для запресовування насувних гільз. Для труб 10x1,1. Комплект поставки: базовий інструмент, ножиці для різання труб 25, валіза для транспортування інструментів, інструкція з експлуатації. Вага: 2,125 кг	<b>175,32</b>
	<b>244621001</b>	<b>Ручний монтажний інструмент K14x1,5.</b> Для запресовування насувних гільз. Для труб 14x1,5. Комплект поставки: базовий інструмент, ножиці для різання труб 25, валіза для транспортування інструментів, інструкція з експлуатації. Вага: 2,400 кг	<b>253,20</b>
	<b>203601001</b>	<b>Ручний монтажний інструмент RAUTOOL M-light, 16/20 PX.</b> Для запресовування насувних гільз Ду16 і Ду20 RAUTITAN; 16x2,2 і 20x2,8 RAUTITAN flex, 16,2x2,6 і 20x2,9 RAUTITAN stabil. Комплект поставки: базовий інструмент M-light; інструкція з експлуатації. Вага: 1,300 кг	<b>394,62</b>
	<b>137764005</b>	<b>Ручний монтажний інструмент M1.</b> Комплект поставки: базовий інструмент, експандер RO, засіб для змашення, щітка для очищення, ножиці для різання труб 40 stabil, валіза для транспортування інструментів, інструкція з експлуатації. Вага: 5,500 кг	<b>525,72</b>
	<b>202484001</b>	<b>Механіко-гідравлічний монтажний інструмент RAUTOOL H2, діаметри 16-40.</b> Інструмент для запресовування насувних гільз з приводам від ножного насосу і гідравлічного шлангу. Комплект поставки: труборізні ножиці 40 stabil, експандер RO, засіб для змашення, щітка для очищення, валіза для транспортування інструментів, інструкція з експлуатації. Вага: 11,600 кг	<b>1 255,72</b>
	<b>137425001</b>	<b>Механіко-гідравлічний монтажний інструмент RAUTOOL G1 SDR 7,4, 50x6,9-63x8,7.</b> Комплект поставки: базовий інструмент з ножним насосом, 4 м гідравлічного шлангу, розширювальна насадка G 50x6,9 / 63x8,6, комплект запресовочних лещат G 50 і G 63, труборізні ножиці 63, інструмент для зачистки зрізу, контейнер для транспортування інструментів, інструкція з експлуатації. Вага: 34,060 кг	<b>3 038,64</b>
	<b>137404001</b>	<b>Механіко-гідравлічний монтажний інструмент RAUTOOL G1 SDR 11, 50x4,6-63x5,8.</b> Комплект поставки: базовий інструмент з ножним насосом, 4 м гідравлічного шлангу, розширювальна насадка G 50x4,6 / 63x5,7, комплект запресовочних лещат G 50 і G 63, труборізні ножиці 63, інструмент для зачистки зрізу, контейнер для транспортування інструментів, інструкція з експлуатації. Вага: 33,240 кг	<b>3 038,64</b>
	<b>203597001</b>	<b>Електро-гідравлічний монтажний інструмент RAUTOOL A-light2, діаметри 16-40.</b> Інструмент для запресовування насувних гільз з аккумулятором. Комплект поставки: зарядний пристрій, труборізні ножиці 40 stabil, експандер RO, засіб для змашення, щітка для очищення, валіза для транспортування інструментів, інструкція з експлуатації. Вага: 9,100 кг	<b>1 421,04</b>
	<b>203598001</b>	<b>Електро-гідравлічний монтажний інструмент RAUTOOL E3.</b> Інструмент для запресовування насувних гільз з гідравлічним агрегатом, аккумулятором і гідравлічним шлангом. Комплект поставки: зарядний пристрій, труборізні ножиці 40 stabil, експандер RO, засіб для змашення, щітка для очищення, валіза для транспортування інструментів, інструкція з експлуатації. Вага: 16,900 кг	<b>2 303,17</b>
	<b>244651001</b>	<b>Комплект вставних штифтів E3</b> (1 комплект відповідає 2 штифтам). Вага: 0,070 кг	<b>35,83</b>
	<b>203599001</b>	<b>Електро-гідравлічний монтажний RAUTOOL G2, діаметри 50-63.</b> Монтажний інструмент, оснащений гідравлічним агрегатом з Li-Ion аккумулятором і гідравлічним шлангом. Також до комплекту поставки входить: комплект запресовочних лещат G50 і G63, зарядний пристрій, труборізні ножиці 63, інструмент для зачистки зрізу, валіза для транспортування інструментів, інструкція з експлуатації. Вага: 30,000 кг	<b>3 997,44</b>



## Прайс-лист REHAU (Німеччина)

Змінні комплекти насадок			
	<b>137934003</b>	<b>Змінний комплект насадок для ручного інструменту RAUTOOL M1, діаметри 16-32.</b> Комплект поставки: розширювальні насадки для діаметрів 16x2,2/20x2,8/25x3,5 і 32x4,4; комплект запресовочних лещат М1 16/20. Вага: 1,400 кг	<b>238,80</b>
	<b>137283001</b>	<b>Змінний комплект насадок для інструментів H2, E2, A2, A-light, діаметри 16-32 (для ручного розширення труби).</b> Комплект поставки: розширювальні насадки для діаметрів 16x2,2/20x2,8/25x3,5 і 32x4,4; комплект запресовочних лещат 16/20. Вага: 1,100 кг	<b>282,36</b>
	<b>138122001</b>	<b>Змінний комплект насадок для інструментів H2, E2, A2, A-light, діаметри 16-32 (для гідравлічного розширення труби).</b> Комплект поставки: універсальна насадка експандера RO 25/32, розширювальна насадка 25x3,5 RO / 32x4,4 RO, комплект запресовочних лещат 16x2,2/20x2,8. Вага: 1,860 кг	<b>390,48</b>
	<b>201803001</b>	<b>Змінний комплект насадок для інструментів H2, E2, A2, A-light, діаметр 40 (для гідравлічного розширення труби).</b> Комплект поставки: розширювальний наконечник 40x5,5 для гідравлічного розширення, комплект запресовочних лещат 40, інструкція з експлуатації. Вага: 1,850 кг	<b>390,48</b>
	<b>247524003</b>	<b>Змінний комплект насадок 16-32 stabil.</b> Комплект поставки: розширювальна насадка 16,2x2,6 RO stabil, розширювальна насадка 20x2,9 RO stabil, розширювальна насадка 25x3,7 RO stabil, розширювальна насадка 32x4,7 RO stabil, ножиці 16/20 RAUTITAN. Вага: 1,500 кг	<b>238,80</b>
	<b>137825001</b>	<b>Змінний комплект насадок для RAUTOOL G2, G1; діаметри до 110.</b> Комплект поставки: комплект запресовочних лещат G75, комплект запресовочних лещат G90, комплект запресовочних лещат G110; розширювальна насадка G75x6,8, розширювальна насадка G90x8,2, розширювальна насадка G110x10; труборіз для труб 50-125 мм; валіза для транспортування інструментів. Вага: 30,000 кг	<b>2 893,92</b>
Розширювальні насадки системи RO. Підходять для експандера RO і нового експандера RAUTOOL Xpand або для універсальної розширювальної насадки			
	<b>139602001</b>	<b>Розширювальна насадка 16x2,2 RO.</b> Вага: 0,120 кг	<b>54,96</b>
	<b>139612001</b>	<b>Розширювальна насадка 20x2,8 RO.</b> Вага: 0,170 кг	<b>66,59</b>
	<b>139622001</b>	<b>Розширювальна насадка 25x3,5 RO.</b> Вага: 0,130 кг	<b>66,59</b>
	<b>139632001</b>	<b>Розширювальна насадка 32x4,4 RO.</b> Вага: 0,200 кг	<b>66,59</b>
	<b>139642001</b>	<b>Розширювальна насадка 17x2,0 RO (червона).</b> Вага: 0,160 кг	<b>66,59</b>
	<b>139652001</b>	<b>Розширювальна насадка 20x2,0 RO (червона).</b> Вага: 0,170 кг	<b>66,59</b>
	<b>139662001</b>	<b>Розширювальна насадка 25x2,3 RO (червона).</b> Вага: 0,190 кг	<b>54,96</b>
	<b>137193001</b>	<b>Розширювальна насадка 32x2,9 RO (червона).</b> Вага: 0,210 кг	<b>54,96</b>
	<b>244571001</b>	<b>Розширювальна насадка 16,2x2,6 RO stabil.</b> Вага: 0,150 кг	<b>73,66</b>
	<b>244581001</b>	<b>Розширювальна насадка 20x2,9 RO stabil.</b> Вага: 0,160 кг	<b>60,72</b>
	<b>244591001</b>	<b>Розширювальна насадка 25x3,7 RO stabil.</b> Вага: 0,170 кг	<b>60,72</b>
	<b>244601001</b>	<b>Розширювальна насадка 32x4,7 RO stabil.</b> Вага: 0,200 кг	<b>60,72</b>
Розширювальні насадки 40 для RAUTOOL Xpand. Застосовуються виключно з новим експандером RAUTOOL Xpand			
	<b>209392001</b>	<b>Розширювальна насадка 40 для RAUTOOL Xpand 40x3,7.</b> Вага: 0,692 кг	<b>237,42</b>
	<b>209393001</b>	<b>Розширювальна насадка 40 для RAUTOOL Xpand 40x5,5.</b> Вага: 0,668 кг	<b>165,77</b>
	<b>209394001</b>	<b>Розширювальна насадка 40 для RAUTOOL Xpand 40x6,0 stabil.</b> Вага: 0,638 кг	<b>168,50</b>
Розширювальна насадка для мідних труб і трубок з нержавіючої сталі. Для розширення мідних трубок (CuMs) або трубок з нержавіючої сталі 15x1 мм, які приєднуються до опалювального приладу за допомогою різьбозатискичних з'єднань. Матеріал: сталь. Підходять для експандера RO			
	<b>268764001</b>	<b>Розширювальна насадка для металевих трубок 15x1,0 мм.</b> Вага: 0,170 кг	<b>98,52</b>

## Прайс-лист REHAU (Німеччина)

Розширювальні насадки G для RAUTOOL G2, G1			
	139881001	Розширювальна насадка G 40x5,5 (SDR 7,4). Вага: 0,540 кг	202,44
	139891001	Розширювальна насадка G 50x6,9 (SDR 7,4). Вага: 0,590 кг	209,88
	139901001	Розширювальна насадка G 63x8,6 (SDR 7,4). Вага: 0,710 кг	224,28
	138463001	Розширювальна насадка G 40x3,7 (SDR 11). Вага: 0,590 кг	202,44
	137424001	Розширювальна насадка G 50x4,6 (SDR 11). Вага: 0,670 кг	209,88
	137434001	Розширювальна насадка G 63x5,7 (SDR 11). Вага: 0,670 кг	224,28
	137584001	Розширювальна насадка G 75x6,8 (SDR 11). Вага: 2,030 кг	274,92
	137604001	Розширювальна насадка G 90x8,2 (SDR 11). Вага: 3,140 кг	354,48
	137614001	Розширювальна насадка G 110x10 (SDR 11). Вага: 5,580 кг	506,40
Розширювальні наконечники. Вставляються в запресовочні лещата. З інструкцією з експлуатації			
	138323001	Розширювальний наконечник для інструменту RAUTOOL H2, A-light2, A3, E3, M1; діаметр 40x3,7. Для гідравлічного розширення труб REHAU PE-Ха. Вага: 1,400 кг	267,60
	244611001	Розширювальний наконечник для інструменту RAUTOOL H2, A-light2, A3, E3, M1; діаметр 40x5,5. Для гідравлічного розширення труб REHAU PE-Ха. Вага: 1,140 кг	267,60
	247644001	Розширювальний наконечник для інструменту RAUTOOL H2, A-light2, A3, E3. Для гідравлічного розширення труб REHAU RAUTITAN stabil 4,0x6,0. Вага: 0,950 кг	267,60
	247504001	Універсальний розширювальний наконечник системи RO для RAUTOOL H2, A-light2, A3, E3. Призначений для гідравлічного розширення, вставляється в запресовочні лещата. На наконечник нагвинчуються розширювальні насадки системи RO, діаметри 25 і 32. Вага: 0,600 кг	115,80
	217469001	Універсальний розширювальний наконечник системи RO QC для RAUTOOL H2, A-light, A-light2, A2, A3, E2, E3. Для використання з розширювальними насадками системи швидкоз'ємних насадок RO QC типорозмірів 25 і 32. Вага: 0,600 кг	115,80
Експандери			
	208891001	Експандер гідравлічний RAUTOOL XPAND з акумулятором; діаметри 16-40 RO. Комплект поставки: експандер гідравлічний RAUTOOL Xpand з акумулятором Li-Ion, засіб для змащення, щітка для очищення. Вага: 1,640 кг	784,46
	139592001	Механічний еспандер системи RO. Експандер з червоними ручками. Круглий розширювальний шип. Вага: 1,050 кг	151,92
	214176001	Механічний еспандер 16-32 системи Quick Change (QC). Застосовується для розширення полімерних і металополімерних труб Ду 16-32 з використанням швидкоз'ємних розширювальних насадок системи QC. Може бути використаний спільно з насадками попереднього покоління RO. Вага: 1,050 кг	151,92
Комплекти запресовочних лещат для RAUTOOL M1. Діаметри: 16x2,2 / 20x2,8; 17x2,0 / 20x2,0; 25x2,3 / 25x3,5 / 32x2,9 / 32x4,4 а також 40x5,5 / 40x3,7			
	137744001	Комплект запресовочних лещат для RAUTOOL M1 16/20. Колір: жовто-золотий. Вага: 0,680 кг	94,20
	137754001	Комплект запресовочних лещат для RAUTOOL M1 17/20. Колір: жовто-золотий. Вага: 0,700 кг	94,20
	137364001	Комплект запресовочних лещат для RAUTOOL M1 25/32. Колір: жовто-золотий. Вага: 0,800 кг	101,28
	201798001	Комплект запресовочних лещат для RAUTOOL M1 40. Колір: чорний. Вага: 0,780 кг	123,00

## Прайс-лист REHAU (Німеччина)

Комплекти запресовочних лещат для RAUTOOL H2/A-light2/A3/ E3. Діаметри: 16x2,2 / 20x2,8; 17x2,0 / 20x2,0; 25x2,3 / 25x3,5 / 32x2,9 / 32x4,4 а також 40x5,5 / 40x3,7 / 40 x 6,0			
	139361002	Комплект запресовочних лещат для RAUTOOL H2/A-light2/A3/ E3 16/20. Колір: жовто-золотий. Вага: 0,680 кг	108,72
	259049002	Комплект запресовочних лещат для RAUTOOL H2/A-light2/A3/ E3 17/20. Колір: жовто-золотий. Вага: 0,700 кг	108,72
	257259002	Комплект запресовочних лещат для RAUTOOL H2/A-light2/A3/ E3 25/32. Колір: жовто-золотий. Вага: 0,800 кг	137,64
	201801001	Комплект запресовочних лещат для RAUTOOL H2/A-light2/A3/ E3 40. Колір: чорний. Вага: 0,780 кг	166,44
Комплекти запресовочних лещат G для RAUTOOL G2, G1. Діаметри: 16x2,2 / 20x2,8; 17x2,0 / 20x2,0; 25x2,3 / 25x3,5 / 32x2,9 / 32x4,4 а також 40x5,5 / 40x3,7 / 40 x 6,0			
	201802001	Комплект запресовочних лещат G 40 (SDR7,4/SDR11). Вага: 2,400 кг	253,20
	137624001	Комплект запресовочних лещат G 50 (SDR7,4/SDR11). Вага: 2,610 кг	267,60
	137634001	Комплект запресовочних лещат G 63 (SDR7,4/SDR11). Вага: 3,080 кг	282,12
	137644001	Комплект запресовочних лещат G 75 (SDR11). Вага: 3,430 кг	593,16
	137654001	Комплект запресовочних лещат G 90 (SDR11). Вага: 3,680 кг	651,00
	137664001	Комплект запресовочних лещат G 110 (SDR11). Вага: 3,740 кг	687,24
Комплекти запресовочних лещат RAUBASIC RAUTOOL			
	222174001	Комплект запресовочних лещат RAUBASIC Rautool 16	121,45
	222184001	Комплект запресовочних лещат RAUBASIC Rautool 20	120,56
	222194001	Комплект запресовочних лещат RAUBASIC Rautool 25	125,32
	222204001	Комплект запресовочних лещат RAUBASIC Rautool 32	117,60
Запресовочні лещата RAUBASIC press Tool			
	232334001	Запресовочні лещата RAUBASIC press Tool 16. Вага: 1,160 кг	471,26
	232344001	Запресовочні лещата RAUBASIC press Tool 20. Вага: 1,150 кг	450,40
	232291001	Запресовочні лещата RAUBASIC press Tool 25. Вага: 1,603 кг	562,60
Ножиці RAUBASIC press Tool для різання труб діаметром 16-25 мм. Для рівного відрізання полімерних та/або металополімерних труб (МКВ)			
	137495002	Ножиці для різання труб діаметром 16-25 мм. Вага: 0,170 кг	22,44
Комплект запресовочного інструменту RAUBASIC press Tool. Включає: 232334001 - запресовочні лещата для діаметра 16 мм, 232344001 - запресовочні лещата для діаметра 20 мм, 232291001 - запресовочні лещата для діаметра 25 мм, 137495002 - ножиці для різання труб діаметром 16-25 мм			
	138272001	Комплект запресовочного інструменту RAUBASIC press Tool. Для труб діаметром 16, 20, 25. Вага: 5,800 кг	1 551,74
Щипці для фіксації труб діаметром 16, 17, 20 мм. Призначені для фіксації ізоляції або гофротруби під час запресовування			
	137234001	Щипці для фіксації труб діаметром 16, 17, 20 мм. Вага: 0,510 кг	24,36

## Прайс-лист REHAU (Німеччина)




Ножиці труборізнi RAUTOOL і змінні леза до них. Для рівного відрізання полімерних та/або металополімерних труб (MKV)			
	247474001	Ножиці труборізнi 16/20 RAUTITAN. Вага: 0,350 кг	<b>73,08</b>
	247464001	Змінне лезо для ножиць 16/20 RAUTITAN (арт. 247474001). Вага: 0,015 кг	<b>21,12</b>
	138062001	Ножиці труборізнi 40 stabil. Вага: 0,450 кг	<b>42,24</b>
	138072001	Змінне лезо для ножиць 40 stabil (арт. 138062001). Вага: 0,060 кг	<b>17,40</b>
	139092002	Ножиці труборізнi 63. Вага: 1,180 кг	<b>86,88</b>
	137435001	Змінне лезо для ножиць 63 (арт. 139092002). Вага: 0,120 кг	<b>36,24</b>
	137394001	Труборізн 50-125. Вага: 1,800 кг	<b>144,60</b>
Інструмент для нанесення клеючої стрічки. Призначений для розмотування клейкої стрічки арт. 261949001. Матеріал: ударостійка пластмаса			
	261959001	Інструмент для нанесення клеючої стрічки. Вага: 0,397 кг	<b>41,72</b>
Степлер для гарпун-скоб RAUTAC multi. Призначений для кріплення труб до підлоги ізоляції за допомогою гарпун-скоб 240221002, 262373001, 262373002			
	227835001	Степлер для гарпун-скоб RAUTAC multi для кріплення труби гарпун-скобами. Вага: 2,570 кг	<b>270,00</b>
Пружина для вигинання труб RAUTITAN stabil. Для згинання без зламів труб RAUTITAN stabil 16,2x2,6 і 20x2,9. Довжина: 650 мм			
	247484001	Пружина для вигинання труби 16 stabil. Вага: 0,150 кг	<b>7,44</b>
	247494001	Пружина для вигинання труби 20 stabil. Вага: 0,220 кг	<b>8,76</b>
Насос для гідравлічного випробування. Призначений для випробування герметичності змонтованої системи			
	257314003	Насос для гідравлічного випробування систем. Вага: 7,180 кг	<b>339,59</b>
Комплектуючі для інструментів			
	222224001	RAUTOOL X-press 1. Резервний акумулятор на 1,3 А•год. Вага: 0,450 кг	<b>129,12</b>
	227975001	RAUTOOL X-press 1. Зарядний пристрій. Для зарядки резервного акумулятора 9,6 В / 1,3 А•год. Вага: 0,500 кг	<b>128,70</b>



## Прайс-лист REHAU (Німеччина)


### RAUVITHERM. Нова система труб для теплопостачання

- Попередньо ізольовані труби.
- Завдяки використанню різьбозатискових з'єднань не потрібен спеціальний монтажний інструмент REHAU.
- Для невеликих систем і розгалужень REHAU пропонує технологію з'єднання насувними гільзами, яка дозволяє максимально швидко і надійно встановити систему. Набір ізоляційних муфт RAUVITHERM, оснащених ступінчастими торцями, які гарантують зручний монтаж.
- RAUVITHERM пропонує повну програму труб та фасонних частин для одинарного та подвійного трубопроводу:
  - подвійний трубопровід RAUVITHERM (Ду 25 – 63 мм), одинарний трубопровід (Ду 25 – 110 мм). Довжина бухт 100 – 300 м.
  - з'єднувальна система REHAU на насувній гільзі з повним асортиментом фітінгів
  - з'єднувальна система REHAU на електрозварювальній муфті FUSAPEX для Ду 50 – 110 мм
  - універсальна муфтова система REHAU для з'єднання та переходу із RAUVITHERM на інші трубопроводи.


Зображення	Артикул	Опис	Ціна рекомендована, EUR rehaus
<b>Труби RAUVITHERM UNO.</b> Для гарячої води. Максимальні параметри: температура - до 95°C, тиск - до 6 бар. Складаються з: попередньо ізольованої несучої труби з молекулярно зшитого поліетилену PE-Ха за DIN 16892/93 з кисневозахисним шаром помаранчевого кольору (EVOH); ізоляція з структурованих спінених пластин PE-ха; зовнішньої захисної оболонки - сірої, хвилястої, безшовно екструдованої з поліетилену. Поставляються в бухтах			
	132053001	<b>Труба RAUVITHERM UNO SDR11, 25/120.</b> Одна труба 25x2,3 мм. Зовнішній діаметр з урахуванням теплоізоляції: 113 мм. Вага: 0,980 кг/м	<b>28,69</b>
	132063001	<b>Труба RAUVITHERM UNO SDR11, 32/120.</b> Одна труба 32x2,9 мм. Зовнішній діаметр з урахуванням теплоізоляції: 114 мм. Вага: 1,070 кг/м	<b>35,80</b>
	132073001	<b>Труба RAUVITHERM UNO SDR11, 40/120.</b> Одна труба 40x3,7 мм. Зовнішній діаметр з урахуванням теплоізоляції: 116 мм. Вага: 1,220 кг/м	<b>37,07</b>
	132083001	<b>Труба RAUVITHERM UNO SDR11, 50/150.</b> Одна труба 50x4,6 мм. Зовнішній діаметр з урахуванням теплоізоляції: 144 мм. Вага: 1,750 кг/м	<b>48,14</b>
	132093001	<b>Труба RAUVITHERM UNO SDR11, 63/150.</b> Одна труба 63x5,8 мм. Зовнішній діаметр з урахуванням теплоізоляції: 145 мм. Вага: 2,080 кг/м	<b>61,90</b>
	132103001	<b>Труба RAUVITHERM UNO SDR11, 75/175.</b> Одна труба 75x6,8 мм. Зовнішній діаметр з урахуванням теплоізоляції: 170 мм. Вага: 2,990 кг/м	<b>90,44</b>
	132113001	<b>Труба RAUVITHERM UNO SDR11, 90/175.</b> Одна труба 90x8,2 мм. Зовнішній діаметр з урахуванням теплоізоляції: 175 мм. Вага: 3,640 кг/м	<b>105,00</b>
	132123001	<b>Труба RAUVITHERM UNO SDR11, 110/190.</b> Одна труба 110x10,0 мм. Зовнішній діаметр з урахуванням теплоізоляції: 187 мм. Вага: 4,600 кг/м	<b>104,56</b>
132133001	<b>Труба RAUVITHERM UNO SDR11, 125/210.</b> Одна труба 125x11,4 мм. Зовнішній діаметр з урахуванням теплоізоляції: 209 мм. Вага: 6,100 кг/м	<b>162,48</b>	
<b>Труби RAUVITHERM DUO.</b> Для гарячої води. Максимальні параметри: температура - до 95°C, тиск - до 6 бар. Складаються з: попередньо ізольованої несучої труби з молекулярно зшитого поліетилену PE-Ха за DIN 16892/93 з кисневозахисним шаром помаранчевого кольору (EVOH); ізоляції з структурованих спінених пластин PE-ха, з додатково спіненою ізолюючою серцевиною; зовнішньої захисної оболонки - сірої, хвилястої, безшовно екструдованої з поліетилену. Поставляються в бухтах			
	132003001	<b>Труба RAUVITHERM DUO SDR11, 25+25/150.</b> Дві труби 25x2,3 мм. Зовнішній діаметр з урахуванням теплоізоляції: 144 мм. Вага: 1,660 кг/м	<b>46,73</b>
	132013001	<b>Труба RAUVITHERM DUO SDR11, 32+32/150.</b> Дві труби 32x2,9 мм. Зовнішній діаметр з урахуванням теплоізоляції: 146 мм. Вага: 1,870 кг/м	<b>51,25</b>
	132023001	<b>Труба RAUVITHERM DUO SDR11, 40+40/150.</b> Дві труби 40x3,7 мм. Зовнішній діаметр з урахуванням теплоізоляції: 148 мм. Вага: 2,240 кг/м	<b>56,84</b>
	132033001	<b>Труба RAUVITHERM DUO SDR11, 50+50/175.</b> Дві труби 50x4,6 мм. Зовнішній діаметр з урахуванням теплоізоляції: 177 мм. Вага: 3,310 кг/м	<b>74,90</b>
	132043001	<b>Труба RAUVITHERM DUO SDR11, 63+63/210.</b> Дві труби 63x5,8 мм. Зовнішній діаметр з урахуванням теплоізоляції: 208 мм. Вага: 4,770 кг/м	<b>101,76</b>
<b>Розгалужувачі RAUVITHERM.</b> Як перехід від двох труб UNO в одну трубу DUO. Для гарячої води. Максимальні параметри: температура - до 95°C, тиск - до 6 бар. Складаються з: попередньо ізольованої труби з молекулярно зшитого поліетилену PE-Ха за DIN 16892/93 з кисневозахисним шаром за DIN 4726; ізоляції з яка не містить фреонів в піні з поліуретану; оболонки труби з PE-HD, чорної; кута із сегментів, зварених контактним нагріванням. Загальна довжина: 1,8 м. Вільні кінці труби: 250 мм. Відстань між UNO-трубами: 300 мм			
	240314001	<b>Розгалужувач RAUVITHERM SDR11; HR 2x25/111, A 25/91.</b> Попередньо ізольована труба 25x2,3 мм. Зовнішній діаметр: DUO-труби - 111 мм; UNO-труб - 91 мм. Вага: 2,000 кг	<b>540,96</b>
	240354001	<b>Розгалужувач RAUVITHERM SDR11; HR 2x32/111, A 32/91.</b> Попередньо ізольована труба 32x2,9 мм. Зовнішній діаметр: DUO-труби - 111 мм; UNO-труб - 91 мм. Вага: 5,400 кг	<b>591,06</b>
	240364001	<b>Розгалужувач RAUVITHERM SDR11; HR 2x40/126, A 40/91.</b> Попередньо ізольована труба 40x3,7 мм. Зовнішній діаметр: DUO-труби - 126 мм; UNO-труб - 91 мм. Вага: 5,800 кг	<b>629,86</b>
	240374001	<b>Розгалужувач RAUVITHERM SDR11; HR 2x50/162, A 50/111.</b> Попередньо ізольована труба 50x4,6 мм. Зовнішній діаметр: DUO-труби - 162 мм; UNO-труб - 111 мм. Вага: 7,000 кг	<b>713,05</b>
	239423001	<b>Розгалужувач RAUVITHERM SDR11; HR 2x63/182, A 63/126.</b> Попередньо ізольована труба 63x5,8 мм. Зовнішній діаметр: DUO-труби - 182 мм; UNO-труб - 126 мм. Вага: 17,000 кг	<b>860,29</b>
	314944001	<b>Розгалужувач RAUVITHERM SDR11; HR 2x75/202, A 75/162.</b> Попередньо ізольована труба 75x6,8 мм. Зовнішній діаметр: DUO-труби - 202 мм; UNO-труб - 162 мм	<b>1 269,88</b>

## Прайс-лист REHAU (Німеччина)


**Сигнальна стрічка REHAU RAUVITHERM.** Для маркування труб шляхом прокладання по трубах стрічки з написом «Увага, теплотраса», що повторюється через 40 см. Колір жовтий

	<b>302068001</b>	<b>Сигнальна стрічка REHAU RAUVITHERM.</b> Довжина: 250 м, ширина: 40 мм	<b>0,08</b>
--	------------------	--	-------------

**Коліна будинкового введення RAUVITHERM UNO.** Для гарячої води. Максимальні параметри: температура - до 95°C, тиск - до 6 бар. Складаються з: зігнутої попередньо ізольованої труби з молекулярно зшитого поліетилену РЕ-Ха за DIN 16892/93 з кисневозахисним шаром за DIN 4726; ізоляції з яка не містить фреонів в піні з поліуретану; оболонки труби з РЕ-HD, чорної; кута із сегментів, зварених контактним нагріванням. Довжина плеча: 1100 мм x 1600 мм. Вільні кінці труби: 250 мм

	<b>240004001</b>	<b>Коліно будинкового введення UNO SDR11, 25/91.</b> Одна труба 25x2,3 мм. Зовнішній діаметр з урахуванням теплоізоляції: 91 мм. Радіус: 138 мм. Вага: 2,850 кг	<b>338,65</b>
	<b>240064001</b>	<b>Коліно будинкового введення UNO SDR11, 32/91.</b> Одна труба 32x2,9 мм. Зовнішній діаметр з урахуванням теплоізоляції: 91 мм. Радіус: 141 мм. Вага: 3,070 кг	<b>309,20</b>
	<b>240074001</b>	<b>Коліно будинкового введення UNO SDR11, 40/91.</b> Одна труба 40x3,7 мм. Зовнішній діаметр з урахуванням теплоізоляції: 111 мм. Радіус: 175 мм. Вага: 3,047 кг	<b>304,99</b>
	<b>240084001</b>	<b>Коліно будинкового введення UNO SDR11, 50/111.</b> Одна труба 50x4,6 мм. Зовнішній діаметр з урахуванням теплоізоляції: 111 мм. Радіус: 200 мм. Вага: 4,920 кг	<b>349,16</b>
	<b>240094001</b>	<b>Коліно будинкового введення UNO SDR11, 63/126.</b> Одна труба 63x5,8 мм. Зовнішній діаметр з урахуванням теплоізоляції: 126 мм. Радіус: 200 мм. Вага: 6,500 кг	<b>433,30</b>
	<b>240054001</b>	<b>Коліно будинкового введення UNO SDR11, 75/162.</b> Одна труба 75x6,8 мм. Зовнішній діаметр з урахуванням теплоізоляції: 162 мм. Радіус: 240 мм. Вага: 8,470 кг	<b>546,89</b>
	<b>240114001</b>	<b>Коліно будинкового введення UNO SDR11, 90/162.</b> Одна труба 90x8,2 мм. Зовнішній діаметр з урахуванням теплоізоляції: 162 мм. Радіус: 285 мм. Вага: 11,400 кг	<b>620,51</b>
	<b>240124001</b>	<b>Коліно будинкового введення UNO SDR11, 110/162.</b> Одна труба 110x10,0 мм. Зовнішній діаметр з урахуванням теплоізоляції: 162 мм. Радіус: 345 мм. Вага: 14,230 кг	<b>738,30</b>
	<b>222827001</b>	<b>Коліно будинкового введення UNO SDR11, 125/182.</b> Одна труба 125x11,4 мм. Зовнішній діаметр з урахуванням теплоізоляції: 184 мм. Вага: 16,030 кг	<b>908,81</b>

**Коліна будинкового введення RAUVITHERM DUO.** Для гарячої води. Максимальні параметри: температура - до 95°C, тиск - до 6 бар. Складаються з: зігнутої попередньо ізольованої труби з молекулярно зшитого поліетилену РЕ-Ха за DIN 16892/93 з кисневозахисним шаром за DIN 4726; ізоляції з яка не містить фреонів в піні з поліуретану; оболонки труби з РЕ-HD, чорної; кута із сегментів, зварених контактним нагріванням. Довжина плеча: 1100 мм x 1600 мм. Вільні кінці труби: 250 мм


	<b>240194001</b>	<b>Коліно будинкового введення DUO SDR11, 25+25/111 RR1.</b> Дві труби 25x2,3 мм. Зовнішній діаметр з урахуванням теплоізоляції: 111 мм. Радіус: 138 мм. Вага: 4,710 кг	<b>437,51</b>
	<b>240224001</b>	<b>Коліно будинкового введення DUO SDR11, 32+32/111 RR1.</b> Дві труби 32x2,9 мм. Зовнішній діаметр з урахуванням теплоізоляції: 111 мм. Радіус: 141 мм. Вага: 4,670 кг	<b>448,02</b>
	<b>240234001</b>	<b>Коліно будинкового введення DUO SDR11, 40+40/126 RR1.</b> Дві труби 40x3,7 мм. Зовнішній діаметр з урахуванням теплоізоляції: 126 мм. Радіус: 175 мм. Вага: 7,420 кг	<b>506,92</b>
	<b>240244001</b>	<b>Коліно будинкового введення DUO SDR11, 50+50/162 RR1.</b> Дві труби 50x4,6 мм. Зовнішній діаметр з урахуванням теплоізоляції: 162 мм. Радіус: 200 мм. Вага: 9,900 кг	<b>567,52</b>
	<b>243788001</b>	<b>Коліно будинкового введення DUO SDR11, 63+63/182 RR1.</b> Дві труби 63x5,8 мм. Зовнішній діаметр з урахуванням теплоізоляції: 182 мм. Радіус: 200 мм. Вага: 13,200 кг	<b>786,67</b>

**Насувні гільзи REHAU SDR11.** Для з'єднань з трубами RAUVITHERM і RAUTHERMEX SDR11 шляхом запресовування


	<b>139572001</b>	<b>Насувна гільза REHAU SDR11, 25x2,3.</b> Діаметр гільзи: 30 мм. Матеріал: латунь. Для труб 25x2,3 мм. Вага: 0,040 кг	<b>2,06</b>
	<b>139492001</b>	<b>Насувна гільза REHAU SDR11, 32x2,9.</b> Діаметр гільзи: 39,5 мм. Матеріал: латунь. Для труб 32x2,9 мм. Вага: 0,080 кг	<b>4,33</b>
	<b>138683001</b>	<b>Насувна гільза REHAU SDR11, 40x3,7.</b> Діаметр гільзи: 49 мм. Матеріал: латунь. Для труб 40x3,7 мм. Вага: 0,131 кг	<b>8,44</b>
	<b>138693001</b>	<b>Насувна гільза REHAU SDR11, 50x4,6.</b> Діаметр гільзи: 61 мм. Матеріал: латунь. Для труб 50x4,6 мм. Вага: 0,260 кг	<b>11,92</b>
	<b>138703001</b>	<b>Насувна гільза REHAU SDR11, 63x5,8.</b> Діаметр гільзи: 74 мм. Матеріал: латунь. Для труб 63x5,8 мм. Вага: 0,390 кг	<b>18,80</b>
	<b>267671001</b>	<b>Насувна гільза REHAU SDR11, 75x6,8.</b> Діаметр гільзи: 90 мм. Матеріал: бронза. Для труб 75x6,8 мм. Вага: 0,500 кг	<b>59,18</b>
	<b>267681001</b>	<b>Насувна гільза REHAU SDR11, 90x8,2.</b> Діаметр гільзи: 108 мм. Матеріал: бронза. Для труб 90x8,2 мм. Вага: 0,520 кг	<b>71,09</b>
	<b>267691001</b>	<b>Насувна гільза REHAU SDR11, 110x10,0.</b> Діаметр гільзи: 130 мм. Матеріал: бронза. Для труб 110x10,0 мм. Вага: 1,090 кг	<b>94,81</b>
	<b>235229001</b>	<b>Насувна гільза REHAU SDR11, 125x11,4.</b> Діаметр гільзи: 145 мм. Матеріал: бронза. Для труб 125x11,4 мм. Вага: 1,597 кг	<b>142,26</b>

## Прайс-лист REHAU (Німеччина)


**Муфти REHAU SDR11 рівнопрохідні.** Фітинги насувної гільзи REHAU з опорними елементами. Для з'єднання з трубами RAUVITHERM, RAUTHERMEX SDR11 і насувною гільзою REHAU SDR11

	<b>169010001</b>	<b>Муфта REHAU SDR11 рівнопрохідна, 25x2,3.</b> Матеріал: латунь. Для труб 25x2,3 мм. Вага: 0,093 кг	<b>13,21</b>
	<b>169013001</b>	<b>Муфта REHAU SDR11 рівнопрохідна, 32x2,9.</b> Матеріал: латунь. Для труб 32x2,9 мм. Вага: 0,180 кг	<b>20,16</b>
	<b>169015001</b>	<b>Муфта REHAU SDR11 рівнопрохідна, 40x3,7.</b> Матеріал: латунь. Для труб 40x3,7 мм. Вага: 0,380 кг	<b>34,14</b>
	<b>169144001</b>	<b>Муфта REHAU SDR11 рівнопрохідна, 50x4,6.</b> Матеріал: латунь. Для труб 50x4,6 мм. Вага: 0,570 кг	<b>49,72</b>
	<b>169142001</b>	<b>Муфта REHAU SDR11 рівнопрохідна, 63x5,8.</b> Матеріал: латунь. Для труб 63x5,8 мм. Вага: 0,940 кг	<b>72,35</b>
	<b>267611001</b>	<b>Муфта REHAU SDR11 рівнопрохідна, 75x6,8.</b> Матеріал: бронза. Для труб 75x6,8 мм. Вага: 1,480 кг	<b>215,89</b>
	<b>267621001</b>	<b>Муфта REHAU SDR11 рівнопрохідна, 90x8,2.</b> Матеріал: бронза. Для труб 90x8,2 мм. Вага: 2,400 кг	<b>280,66</b>
	<b>267631001</b>	<b>Муфта REHAU SDR11 рівнопрохідна, 110x10,0.</b> Матеріал: бронза. Для труб 110x10,0 мм. Вага: 3,120 кг	<b>315,29</b>
	<b>235219001</b>	<b>Муфта REHAU SDR11 рівнопрохідна, 125x11,4.</b> Матеріал: бронза. Для труб 125x11,4 мм. Вага: 4,500 кг	<b>569,83</b>

**Муфти REHAU SDR11 редукційні.** Фітинги насувної гільзи REHAU з опорними елементами. Для з'єднання з трубами RAUVITHERM, RAUTHERMEX SDR11 і насувною гільзою REHAU SDR11



	<b>169014001</b>	<b>Муфта REHAU SDR11 редукційна, 32x2,9-25x2,3.</b> Матеріал: латунь. Для з'єднання труб 32x2,9 мм і 25x2,3 мм між собою. Вага: 0,140 кг	<b>20,16</b>
	<b>169017001</b>	<b>Муфта REHAU SDR11 редукційна, 40x3,7-32x2,9.</b> Матеріал: латунь. Для з'єднання труб 40x3,7 мм і 32x2,9 мм між собою. Вага: 0,280 кг	<b>34,14</b>
	<b>169147001</b>	<b>Муфта REHAU SDR11 редукційна, 50x4,6-40x3,7.</b> Матеріал: латунь. Для з'єднання труб 50x4,6 мм і 40x3,7 мм між собою. Вага: 0,480 кг	<b>49,72</b>
	<b>169148001</b>	<b>Муфта REHAU SDR11 редукційна, 63x5,8-50x4,6.</b> Матеріал: латунь. Для з'єднання труб 63x5,8 мм і 50x4,6 мм між собою. Вага: 0,760 кг	<b>65,65</b>
	<b>267641001</b>	<b>Муфта REHAU SDR11 редукційна, 75x6,8-63x5,8.</b> Матеріал: бронза. Для з'єднання труб 75x6,8 мм і 63x5,8 мм між собою. Вага: 1,400 кг	<b>227,15</b>
	<b>267651001</b>	<b>Муфта REHAU SDR11 редукційна, 90x8,2-75x6,8.</b> Матеріал: бронза. Для з'єднання труб 90x8,2 мм і 75x6,8 мм між собою. Вага: 1,700 кг	<b>292,57</b>
	<b>267661001</b>	<b>Муфта REHAU SDR11 редукційна, 110x10,0-90x8,2.</b> Матеріал: бронза. Для з'єднання труб 110x10,0 мм і 90x8,2 мм між собою. Вага: 3,100 кг	<b>375,95</b>

**Трійники REHAU SDR11.** Фітинги насувної гільзи REHAU з опорними елементами. Для з'єднання з трубами RAUVITHERM, RAUTHERMEX SDR11 і насувною гільзою REHAU SDR11

	<b>169056001</b>	<b>Трійник REHAU SDR11, 25x2,3-25x2,3-25x2,3.</b> Рівнопрохідний. Матеріал: латунь. Вага: 0,200 кг	<b>14,46</b>
	<b>169063001</b>	<b>Трійник REHAU SDR11, 32x2,9-32x2,9-32x2,9.</b> Рівнопрохідний. Матеріал: латунь. Вага: 0,400 кг	<b>30,59</b>
	<b>169072001</b>	<b>Трійник REHAU SDR11, 40x3,7-40x3,7-40x3,7.</b> Рівнопрохідний. Матеріал: латунь. Вага: 0,770 кг	<b>60,02</b>
	<b>169156001</b>	<b>Трійник REHAU SDR11, 50x4,6-50x4,6-50x4,6.</b> Рівнопрохідний. Матеріал: латунь. Вага: 0,870 кг	<b>80,38</b>
	<b>169167001</b>	<b>Трійник REHAU SDR11, 63x5,8-63x5,8-63x5,8.</b> Рівнопрохідний. Матеріал: латунь. Вага: 2,350 кг	<b>102,54</b>
	<b>221946001</b>	<b>Трійник REHAU SDR11, 75x6,8-75x6,8-75x6,8.</b> Рівнопрохідний. Матеріал: бронза. Вага: 2,700 кг	<b>406,54</b>
	<b>221948001</b>	<b>Трійник REHAU SDR11, 90x8,2-90x8,2-90x8,2.</b> Рівнопрохідний. Матеріал: бронза. Вага: 4,000 кг	<b>471,05</b>
	<b>221953001</b>	<b>Трійник REHAU SDR11, 110x10,0-110x10,0-110x10,0.</b> Рівнопрохідний. Матеріал: бронза. Вага: 6,000 кг	<b>656,93</b>
	<b>169060001</b>	<b>Трійник REHAU SDR11, 32x2,9-25x2,3-25x2,3.</b> Зі зменшеним боковим і торцевим проходом. Матеріал: латунь. Вага: 0,280 кг	<b>30,59</b>
	<b>169070001</b>	<b>Трійник REHAU SDR11, 40x3,7-32x2,9-32x2,9.</b> Зі зменшеним боковим і торцевим проходом. Матеріал: латунь. Вага: 0,580 кг	<b>57,23</b>
	<b>169151001</b>	<b>Трійник REHAU SDR11, 50x4,6-25x2,3-40x3,7.</b> Зі зменшеним боковим і торцевим проходом. Матеріал: латунь. Вага: 0,820 кг	<b>79,16</b>
	<b>169153001</b>	<b>Трійник REHAU SDR11, 50x4,6-32x2,9-40x3,7.</b> Зі зменшеним боковим і торцевим проходом. Матеріал: латунь. Вага: 0,720 кг	<b>80,65</b>
	<b>169160001</b>	<b>Трійник REHAU SDR11, 63x5,8-32x2,9-50x4,6.</b> Зі зменшеним боковим і торцевим проходом. Матеріал: латунь. Вага: 1,200 кг	<b>118,16</b>
	<b>169162001</b>	<b>Трійник REHAU SDR11, 63x5,8-40x3,7-40x3,7.</b> Зі зменшеним боковим і торцевим проходом. Матеріал: латунь. Вага: 1,500 кг	<b>122,87</b>
	<b>169163001</b>	<b>Трійник REHAU SDR11, 63x5,8-40x3,7-50x4,6.</b> Зі зменшеним боковим і торцевим проходом. Матеріал: латунь. Вага: 1,600 кг	<b>135,06</b>
	<b>169165001</b>	<b>Трійник REHAU SDR11, 63x5,8-50x4,6-50x4,6.</b> Зі зменшеним боковим і торцевим проходом. Матеріал: латунь. Вага: 1,600 кг	<b>147,25</b>
	<b>221935001</b>	<b>Трійник REHAU SDR11, 75x6,8-32x2,9-63x5,8.</b> Зі зменшеним боковим і торцевим проходом. Матеріал: бронза. Вага: 2,100 кг	<b>348,86</b>
	<b>221938001</b>	<b>Трійник REHAU SDR11, 75x6,8-50x4,6-63x5,8.</b> Зі зменшеним боковим і торцевим проходом. Матеріал: бронза. Вага: 2,400 кг	<b>348,86</b>
	<b>221943001</b>	<b>Трійник REHAU SDR11, 75x6,8-63x5,8-63x5,8.</b> Зі зменшеним боковим і торцевим проходом. Матеріал: бронза. Вага: 2,500 кг	<b>348,86</b>
	<b>169061001</b>	<b>Трійник REHAU SDR11, 32x2,9-25x2,3-32x2,9.</b> Зі зменшеним боковим проходом. Матеріал: латунь. Вага: 0,325 кг	<b>30,59</b>
	<b>169069001</b>	<b>Трійник REHAU SDR11, 40x3,7-25x2,3-40x3,7.</b> Зі зменшеним боковим проходом. Матеріал: латунь. Вага: 0,670 кг	<b>57,23</b>






## Прайс-лист REHAU (Німеччина)

	169071001	Трійник REHAU SDR11, 40x3,7-32x2,9-40x3,7. Зі зменшенням боковим проходом. Матеріал: латунь. Вага: 0,700 кг	57,23
	169152001	Трійник REHAU SDR11, 50x4,6-25x2,3-50x4,6. Зі зменшенням боковим проходом. Матеріал: латунь. Вага: 0,830 кг	70,56
	169154001	Трійник REHAU SDR11, 50x4,6-32x2,9-50x4,6. Зі зменшенням боковим проходом. Матеріал: латунь. Вага: 0,820 кг	70,56
	169155001	Трійник REHAU SDR11, 50x4,6-40x3,7-50x4,6. Зі зменшенням боковим проходом. Матеріал: латунь. Вага: 0,900 кг	80,38
	169159001	Трійник REHAU SDR11, 63x5,8-25x2,3-63x5,8. Зі зменшенням боковим проходом. Матеріал: латунь. Вага: 1,200 кг	94,67
	169161001	Трійник REHAU SDR11, 63x5,8-32x2,9-63x5,8. Зі зменшенням боковим проходом. Матеріал: латунь. Вага: 1,200 кг	108,02
	169164001	Трійник REHAU SDR11, 63x5,8-40x3,7-63x5,8. Зі зменшенням боковим проходом. Матеріал: латунь. Вага: 1,700 кг	108,02
	169166001	Трійник REHAU SDR11, 63x5,8-50x4,6-63x5,8. Зі зменшенням боковим проходом. Матеріал: латунь. Вага: 1,900 кг	108,02
	221934001	Трійник REHAU SDR11, 75x6,8-25x2,3-75x6,8. Зі зменшенням боковим проходом. Матеріал: бронза. Вага: 2,100 кг	296,63
	267791001	Трійник REHAU SDR11, 75x6,8-32x2,9-75x6,8. Зі зменшенням боковим проходом. Матеріал: бронза. Вага: 2,100 кг	296,63
	221936001	Трійник REHAU SDR11, 75x6,8-40x3,7-75x6,8. Зі зменшенням боковим проходом. Матеріал: бронза. Вага: 2,250 кг	296,63
	231326001	Трійник REHAU SDR11, 75x6,8-50x4,6-75x6,8. Зі зменшенням боковим проходом. Матеріал: бронза. Вага: 2,500 кг	296,63
	221944001	Трійник REHAU SDR11, 75x6,8-63x5,8-75x6,8. Зі зменшенням боковим проходом. Матеріал: бронза. Вага: 2,500 кг	355,91
	231336001	Трійник REHAU SDR11, 90x8,2-32x2,9-90x8,2. Зі зменшенням боковим проходом. Матеріал: бронза. Вага: 3,000 кг	324,41
	221945001	Трійник REHAU SDR11, 90x8,2-40x3,7-90x8,2. Зі зменшенням боковим проходом. Матеріал: бронза. Вага: 3,200 кг	324,41
	231346001	Трійник REHAU SDR11, 90x8,2-63x8,8-90x8,2. Зі зменшенням боковим проходом. Матеріал: бронза. Вага: 3,800 кг	351,70
	231356001	Трійник REHAU SDR11, 110x10,0-32x2,9-110x10,0. Зі зменшенням боковим проходом. Матеріал: бронза. Вага: 4,300 кг	394,66
	221950001	Трійник REHAU SDR11, 110x10,0-50x4,6-110x10,0. Зі зменшенням боковим проходом. Матеріал: бронза. Вага: 5,300 кг	456,73
	231366001	Трійник REHAU SDR11, 110x10,0-63x8,8-110x10,0. Зі зменшенням боковим проходом. Матеріал: бронза. Вага: 5,400 кг	474,53
267781001	Трійник REHAU SDR11, 63x5,8-75x6,8-63x5,8. Зі збільшенням боковим проходом. Матеріал: латунь. Вага: 1,690 кг	470,77	
169062001	Трійник REHAU SDR11, 32x2,9-32x2,9-25x2,3. Зі зменшенням торцевим проходом. Матеріал: латунь. Вага: 0,350 кг	30,59	
<b>Трійники REHAU серії 1 в комплекті з насувними гільзами.</b> Сталевий трійник з привареним перехідником на насувну гільзу для з'єднання труб RAUTHERMEX SDR11. Матеріал трійника: сталь St 37. Матеріал насувних гільз: для діаметрів 25-63 мм - латунь; для діаметрів 75-125 мм - бронза			
	222684001	Трійник REHAU серії 1 в комплекті з насувними гільзами, 40-25-32. Зі зменшенням боковим і торцевим проходом. Вага: 1,500 кг	253,38
	222704001	Трійник REHAU серії 1 в комплекті з насувними гільзами, 50-40-40. Зі зменшенням боковим і торцевим проходом. Вага: 2,000 кг	295,20
	222714001	Трійник REHAU серії 1 в комплекті з насувними гільзами, 63-25-50. Зі зменшенням боковим і торцевим проходом. Вага: 2,500 кг	387,46
	241194001	Трійник REHAU серії 1 в комплекті з насувними гільзами, 75-25-63. Зі зменшенням боковим і торцевим проходом. Вага: 2,530 кг	510,46
	241214001	Трійник REHAU серії 1 в комплекті з насувними гільзами, 75-40-63. Зі зменшенням боковим і торцевим проходом. Вага: 2,820 кг	522,76
	241304001	Трійник REHAU серії 1 в комплекті з насувними гільзами, 90-25-75. Зі зменшенням боковим і торцевим проходом. Вага: 3,840 кг	635,92
	241314001	Трійник REHAU серії 1 в комплекті з насувними гільзами, 90-32-75. Зі зменшенням боковим і торцевим проходом. Вага: 4,050 кг	639,60
	241324001	Трійник REHAU серії 1 в комплекті з насувними гільзами, 90-40-75. Зі зменшенням боковим і торцевим проходом. Вага: 4,230 кг	658,06
	241334001	Трійник REHAU серії 1 в комплекті з насувними гільзами, 90-50-75. Зі зменшенням боковим і торцевим проходом. Вага: 4,570 кг	670,36
	241344001	Трійник REHAU серії 1 в комплекті з насувними гільзами, 90-63-75. Зі зменшенням боковим і торцевим проходом. Вага: 5,090 кг	694,96
	241354001	Трійник REHAU серії 1 в комплекті з насувними гільзами, 90-75-75. Зі зменшенням боковим і торцевим проходом. Вага: 4,470 кг	704,80
	241434001	Трійник REHAU серії 1 в комплекті з насувними гільзами, 110-25-90. Зі зменшенням боковим і торцевим проходом. Вага: 5,000 кг	738,00
	241444001	Трійник REHAU серії 1 в комплекті з насувними гільзами, 110-32-90. Зі зменшенням боковим і торцевим проходом. Вага: 5,250 кг	762,60
	241454001	Трійник REHAU серії 1 в комплекті з насувними гільзами, 110-40-90. Зі зменшенням боковим і торцевим проходом. Вага: 5,430 кг	788,44
	241464001	Трійник REHAU серії 1 в комплекті з насувними гільзами, 110-50-90. Зі зменшенням боковим і торцевим проходом. Вага: 5,770 кг	799,50
	241474001	Трійник REHAU серії 1 в комплекті з насувними гільзами, 110-63-90. Зі зменшенням боковим і торцевим проходом. Вага: 5,770 кг	817,96
	241484001	Трійник REHAU серії 1 в комплекті з насувними гільзами, 110-75-90. Зі зменшенням боковим і торцевим проходом. Вага: 6,290 кг	861,00
	241494001	Трійник REHAU серії 1 в комплекті з насувними гільзами, 110-90-90. Зі зменшенням боковим і торцевим проходом. Вага: 7,000 кг	910,20
	352898001	Трійник REHAU серії 1 в комплекті з насувними гільзами, 125-125-125. Рівнопрохідний. Вага: 14,000 кг	2 295,19
	352899001	Трійник REHAU серії 1 в комплекті з насувними гільзами, 125-110-125. Зі зменшенням боковим проходом. Вага: 12,500 кг	1 882,74



## Прайс-лист REHAU (Німеччина)

	352897001	Трійник REHAU серії 1 в комплекті з насувними гільзами, 125-90-125. Зі зменшеним боковим проходом. Вага: 11,500 кг	1 814,00
	352896001	Трійник REHAU серії 1 в комплекті з насувними гільзами, 125-75-125. Зі зменшеним боковим проходом. Вага: 11,100 кг	1 763,21
	301895001	Трійник REHAU серії 1 в комплекті з насувними гільзами, 125-63-125. Зі зменшеним боковим проходом. Вага: 11,000 кг	1 673,64
	301896001	Трійник REHAU серії 1 в комплекті з насувними гільзами, 125-50-125. Зі зменшеним боковим проходом. Вага: 10,000 кг	1 627,07
	304004001	Трійник REHAU серії 1 в комплекті з насувними гільзами, 125-40-125. Зі зменшеним боковим проходом. Вага: 10,500 кг	1 621,14
	301905001	Трійник REHAU серії 1 в комплекті з насувними гільзами, 125-32-125. Зі зменшеним боковим проходом. Вага: 10,100 кг	1 614,65
	301906001	Трійник REHAU серії 1 в комплекті з насувними гільзами, 125-25-125. Зі зменшеним боковим проходом. Вага: 10,000 кг	1 600,14
	301897001	Трійник REHAU серії 1 в комплекті з насувними гільзами, 125-125-110. Зі зменшеним торцевим проходом. Вага: 13,000 кг	1 959,12
	301888001	Трійник REHAU серії 1 в комплекті з насувними гільзами, 125-110-110. Зі зменшеним боковим і торцевим проходом. Вага: 11,500 кг	1 544,24
	301889001	Трійник REHAU серії 1 в комплекті з насувними гільзами, 125-90-110. Зі зменшеним боковим і торцевим проходом. Вага: 10,500 кг	1 470,86
	310306001	Трійник REHAU серії 1 в комплекті з насувними гільзами, 125-75-110. Зі зменшеним боковим і торцевим проходом. Вага: 10,000 кг	1 414,92
	310307001	Трійник REHAU серії 1 в комплекті з насувними гільзами, 125-63-110. Зі зменшеним боковим і торцевим проходом. Вага: 10,000 кг	1 336,63
	310308001	Трійник REHAU серії 1 в комплекті з насувними гільзами, 125-50-110. Зі зменшеним боковим і торцевим проходом. Вага: 9,500 кг	1 278,59
	310316001	Трійник REHAU серії 1 в комплекті з насувними гільзами, 125-40-110. Зі зменшеним боковим і торцевим проходом. Вага: 9,500 кг	1 265,98
	310317001	Трійник REHAU серії 1 в комплекті з насувними гільзами, 125-32-110. Зі зменшеним боковим і торцевим проходом. Вага: 9,000 кг	1 265,98
	310318001	Трійник REHAU серії 1 в комплекті з насувними гільзами, 125-25-110. Зі зменшеним боковим і торцевим проходом. Вага: 9,000 кг	1 252,62
	241364001	Трійник REHAU серії 1 в комплекті з насувними гільзами, 90-25-90. Зі зменшеним боковим проходом. Вага: 4,550 кг	624,23
	241394001	Трійник REHAU серії 1 в комплекті з насувними гільзами, 90-50-90. Зі зменшеним боковим проходом. Вага: 5,280 кг	642,67
	241414001	Трійник REHAU серії 1 в комплекті з насувними гільзами, 90-75-90. Зі зменшеним боковим проходом. Вага: 6,510 кг	773,05
	241504001	Трійник REHAU серії 1 в комплекті з насувними гільзами, 110-25-110. Зі зменшеним боковим проходом. Вага: 5,530 кг	691,26
241524001	Трійник REHAU серії 1 в комплекті з насувними гільзами, 110-40-110. Зі зменшеним боковим проходом. Вага: 6,260 кг	761,38	
241554001	Трійник REHAU серії 1 в комплекті з насувними гільзами, 110-75-110. Зі зменшеним боковим проходом. Вага: 6,780 кг	811,80	
241564001	Трійник REHAU серії 1 в комплекті з насувними гільзами, 110-90-110. Зі зменшеним боковим проходом. Вага: 7,490 кг	864,70	
<b>Трійники REHAU сталеві, попередньо ізольовані.</b> Попередньо ізольовані трійники зі сталі, включаючи пресувальний фітинг і насувну гільзу. Матеріали: трійник - сталь St 37; насувна гільза - бронза; теплоізоляція - поліуретан без фторхлоровуглеводів FCKW; зовнішня оболонка - поліетилен високого тиску (PE-HD)			
	201411001	Трійник REHAU сталевий, попередньо ізольований, 125/182. Рівнопрохідний. Діаметри: 125 мм. Вага: 27,000 кг	2 583,00
<b>Трійники REHAU з внутрішньою різьбою на боковому проході SDR11.</b> Фітинги насувної гільзи REHAU з опорними елементами, в поєднанні з трубами RAUVITHERM і RAUTHERMEX SDR 11 і насувною гільзою REHAU SDR11. Матеріал: латунь			
	169057001	Трійник з внутрішньою різьбою на боковому проході SDR11, 25x2,3-Rp1/2". 25x2,3. Вага: 0,215 кг	18,10
	169058001	Трійник з внутрішньою різьбою на боковому проході SDR11, 25x2,3-Rp3/4". 25x2,3. Вага: 0,225 кг	18,10
	169064001	Трійник з внутрішньою різьбою на боковому проході SDR11, 32x2,9-Rp1/2". 32x2,9. Вага: 0,320 кг	35,54
	169067001	Трійник з внутрішньою різьбою на боковому проході SDR11, 32x2,9-Rp3/4". 32x2,9. Вага: 0,345 кг	35,54
	169065001	Трійник з внутрішньою різьбою на боковому проході SDR11, 32x2,9-Rp1"-32x2,9. Вага: 0,420 кг	35,54
	169073001	Трійник з внутрішньою різьбою на боковому проході SDR11, 40x3,7-Rp1/2". 40x3,7. Вага: 0,560 кг	61,72
	169076001	Трійник з внутрішньою різьбою на боковому проході SDR11, 40x3,7-Rp3/4". 40x3,7. Вага: 0,613 кг	64,99
	169075001	Трійник з внутрішньою різьбою на боковому проході SDR11, 40x3,7-Rp1"-40x3,7. Вага: 0,700 кг	61,72
	169079001	Трійник з внутрішньою різьбою на боковому проході SDR11, 50x4,6-Rp1/2". 50x4,6. Вага: 0,890 кг	70,07
	169080001	Трійник з внутрішньою різьбою на боковому проході SDR11, 50x4,6-Rp3/4". 50x4,6. Вага: 1,020 кг	70,07
	169158001	Трійник з внутрішньою різьбою на боковому проході SDR11, 50x4,6-Rp1"-50x4,6. Вага: 0,930 кг	70,07
	169078001	Трійник з внутрішньою різьбою на боковому проході SDR11, 50x4,6-Rp1"1/4-50x4,6. Вага: 0,970 кг	70,07
	169082001	Трійник з внутрішньою різьбою на боковому проході SDR11, 63x5,8-Rp1/2". 63x5,8. Вага: 1,100 кг	98,87
	169083001	Трійник з внутрішньою різьбою на боковому проході SDR11, 63x5,8-Rp3/4". 63x5,8. Вага: 1,270 кг	98,87

## Прайс-лист REHAU (Німеччина)


	244572001	Трійник з внутрішньою різьбою на боковому проході SDR11, 63x5,8-Rp1"-63x5,8	98,87
	169074001	Трійник з внутрішньою різьбою на боковому проході SDR11, 40x3,7-Rp1"-32x2,9. Зі зменшеним торцевим проходом. Вага: 0,160 кг	61,72
	169157001	Трійник з внутрішньою різьбою на боковому проході SDR11, 50x4,6-Rp1"1/4-40x3,7. Зі зменшеним торцевим проходом. Вага: 0,890 кг	70,14
<b>Кутники 45° REHAU SDR11.</b> Фітинги насувної гільзи REHAU з опорними елементами. Для з'єднання з трубами RAUVITHERM, RAUTHERMEX SDR11 і насувною гільзою REHAU SDR11			
	169125001	Кутник 45° SDR11, 25x2,3. Матеріал: латунь. Для труб 25x2,3 мм. Вага: 0,137 кг	20,35
	169127001	Кутник 45° SDR11, 32x2,9. Матеріал: латунь. Для труб 32x2,9 мм. Вага: 0,259 кг	29,66
	169129001	Кутник 45° SDR11, 40x3,7. Матеріал: латунь. Для труб 40x3,7 мм. Вага: 0,457 кг	55,90
	169131001	Кутник 45° SDR11, 50x4,6. Матеріал: латунь. Для труб 50x4,6 мм. Вага: 0,700 кг	88,44
	169150001	Кутник 45° SDR11, 63x5,8. Матеріал: латунь. Для труб 63x5,8 мм. Вага: 1,280 кг	105,42
	237836001	Кутник 45° SDR11, 75x6,8. Матеріал: бронза. Для труб 75x6,8 мм. Вага: 1,720 кг	258,65
<b>Кутники 90° REHAU SDR11.</b> Фітинги насувної гільзи REHAU з опорними елементами. Для з'єднання з трубами RAUVITHERM, RAUTHERMEX SDR11 і насувною гільзою REHAU SDR11			
	169126001	Кутник 90° SDR11, 25x2,3. Матеріал: латунь. Для труб 25x2,3 мм. Вага: 0,160 кг	15,56
	169128001	Кутник 90° SDR11, 32x2,9. Матеріал: латунь. Для труб 32x2,9 мм. Вага: 0,290 кг	24,95
	169130001	Кутник 90° SDR11, 40x3,7. Матеріал: латунь. Для труб 40x3,7 мм. Вага: 0,520 кг	46,34
	169145001	Кутник 90° SDR11, 50x4,6. Матеріал: латунь. Для труб 50x4,6 мм. Вага: 0,820 кг	78,78
	169146001	Кутник 90° SDR11, 63x5,8. Матеріал: латунь. Для труб 63x5,8 мм. Вага: 1,500 кг	97,52
	267751001	Кутник 90° SDR11, 75x6,8. Матеріал: бронза. Для труб 75x6,8 мм. Вага: 2,440 кг	305,46
	267761001	Кутник 90° SDR11, 90x8,2. Матеріал: бронза. Для труб 90x8,2 мм. Вага: 3,150 кг	366,62
	267771001	Кутник 90° SDR11, 110x10,0. Матеріал: бронза. Для труб 110x10,0 мм. Вага: 5,010 кг	473,83
<b>Перехідники з зовнішньою різьбою REHAU SDR11.</b> Фітинги насувної гільзи REHAU з опорними елементами. Для з'єднання з трубами RAUVITHERM, RAUTHERMEX SDR11 і насувною гільзою REHAU SDR11			
	169105001	Перехідник з зовнішньою різьбою SDR11, 25x2,3-R3/4". Матеріал: латунь. Вага: 0,125 кг	16,88
	169104001	Перехідник з зовнішньою різьбою SDR11, 25x2,3-R1" /L22. Матеріал: латунь. Вага: 0,160 кг	16,88
	169109001	Перехідник з зовнішньою різьбою SDR11, 32x2,9-R1" /L22. Матеріал: латунь. Вага: 0,240 кг	20,16
	169111001	Перехідник з зовнішньою різьбою SDR11, 40x3,7-R1"1/4. Матеріал: латунь. Вага: 0,350 кг	40,60
	169149001	Перехідник з зовнішньою різьбою SDR11, 50x4,6-R1"1/4. Матеріал: латунь. Вага: 0,480 кг	43,33
	169143001	Перехідник з зовнішньою різьбою SDR11, 50x4,6-R1"1/2. Матеріал: латунь. Вага: 0,510 кг	43,33
	169141001	Перехідник з зовнішньою різьбою SDR11, 63x5,8-R2". Матеріал: латунь. Вага: 0,800 кг	75,14
	267581001	Перехідник з зовнішньою різьбою SDR11, 75x6,8-R2"1/2. Матеріал: бронза. Вага: 1,660 кг	216,56
	267591001	Перехідник з зовнішньою різьбою SDR11, 90x8,2-R3". Матеріал: бронза. Вага: 2,110 кг	281,86
	267601001	Перехідник з зовнішньою різьбою SDR11, 110x10,0-R4". Матеріал: бронза. Вага: 3,900 кг	319,15
	235239001	Перехідник з зовнішньою різьбою SDR11, 125x11,4-R5". Матеріал: бронза. Вага: 5,200 кг	574,80
<b>Перехідники з внутрішньою різьбою REHAU SDR11.</b> Фітинги насувної гільзи REHAU з опорними елементами. Для з'єднання з трубами RAUVITHERM, RAUTHERMEX SDR11 і насувною гільзою REHAU SDR11			
	169107001	Перехідник з внутрішньою різьбою SDR11, 25x2,3-Rp3/4". Матеріал: латунь. Вага: 0,160 кг	13,79
	169106001	Перехідник з внутрішньою різьбою SDR11, 25x2,3-Rp1". Матеріал: латунь. Вага: 0,200 кг	19,70
	169110001	Перехідник з внутрішньою різьбою SDR11, 32x2,9-Rp1". Матеріал: латунь. Вага: 0,210 кг	21,37

## Прайс-лист REHAU (Німеччина)

**Перехідники під зварювання REHAU SDR11.** Фітинги насувної гільзи REHAU з опорними елементами. Для з'єднання з трубами RAUVITHERM, RAUTHERMEX і насувною гільзою REHAU SDR11. Матеріал: сталь 1.0038

	267161001	Перехідник під зварювання SDR11, 25x2,3-26,9x2,3. Вага: 0,070 кг	<b>16,50</b>
	267181001	Перехідник під зварювання SDR11, 32x2,9-33,7x2,6. Вага: 0,130 кг	<b>24,80</b>
	267201001	Перехідник під зварювання SDR11, 40x3,7-42,4x2,6. Вага: 0,270 кг	<b>30,96</b>
	267221001	Перехідник під зварювання SDR11, 50x4,6-48,3x2,6. Вага: 0,410 кг	<b>37,19</b>
	267241001	Перехідник під зварювання SDR11, 63x5,8-60,3x2,9. Вага: 0,550 кг	<b>66,07</b>
	267261001	Перехідник під зварювання SDR11, 75x6,8-76,1x2,9. Вага: 0,840 кг	<b>90,89</b>
	267281001	Перехідник під зварювання SDR11, 90x8,2-88,9x3,2. Вага: 1,150 кг	<b>115,58</b>
	267301001	Перехідник під зварювання SDR11, 110x10,0-114,3x3,6. Вага: 1,550 кг	<b>140,38</b>
	235209001	Перехідник під зварювання SDR11, 125x11,4-139,7x3,6. Вага: 3,500 кг	<b>408,82</b>


**Кульові крани REHAU з приєднанням під насувну гільзу і зовнішньою різьбою.** Кульовий кран REHAU з важелем, з опорними елементами з одного боку і зовнішньою різьбою з іншого боку для з'єднання з трубами RAUVITHERM, RAUTHERMEX SDR11 і насувною гільзою SDR11. Матеріали: корпус - латунь; ущільнення - PTFE; - латунь хромована; важіль - сталь оцинкована, з пластмасовим покриттям

	233173001	Кульовий кран REHAU з штуцером під насувну гільзу і зовнішньою різьбою SDR11, 25x2,3-R1". Вага: 0,393 кг	<b>33,96</b>
	233193001	Кульовий кран REHAU з штуцером під насувну гільзу і зовнішньою різьбою SDR11, 32x2,9-R1". Вага: 0,466 кг	<b>51,59</b>

**Кульові крани REHAU з приєднаннями під насувну гільзу.** Кульовий кран REHAU з важелем і з двосторонніми опорними елементами для з'єднання з трубами RAUVITHERM, RAUTHERMEX SDR11 і насувною гільзою SDR11. Матеріали: корпус - латунь; ущільнення - PTFE; куля - латунь хромована; важіль - сталь оцинкована, з пластмасовим покриттям

	233163001	Кульовий кран з штуцером з обох сторін під насувну гільзу SDR11, 25x2,3-25x2,3. Вага: 0,344 кг	<b>33,96</b>
	233183001	Кульовий кран з штуцером з обох сторін під насувну гільзу SDR11, 32x2,9-32x2,9. Вага: 0,553 кг	<b>51,59</b>
	233213001	Кульовий кран з штуцером з обох сторін під насувну гільзу SDR11, 40x3,7-40x3,7. Вага: 0,998 кг	<b>66,31</b>
	233233001	Кульовий кран з штуцером з обох сторін під насувну гільзу SDR11, 50x4,6-50x4,6. Вага: 1,597 кг	<b>103,15</b>
	233253001	Кульовий кран з штуцером з обох сторін під насувну гільзу SDR11, 63x5,8-63x5,8. Вага: 2,815 кг	<b>168,62</b>

**Запірна арматура REHAU з проходом під насувну гільзу.** Запірна арматура REHAU з кульовим краном, попередньо ізолювана. Оболонка труби з PEHD, колір чорний, з 6-кантовим з'єднанням для подовження штока (ходового гвинта) або 6-кантовим ключем, з проходом під насувну гільзу, включаючи насувну гільзу для з'єднання з трубами RAUVITHERM і RAUTHERMEX SDR 11. Матеріали: запірна арматура - сталь St 37, ізоляція - поліуретанова піна; куля - латунь хромована. Додатково потрібна редукційна муфта

	353285001	Запірна арматура DN20 з проходом під насувну гільзу, двостороння, для підключення UNO 25. Вага: 6,250 кг	<b>655,61</b>
	352926001	Запірна арматура DN25 з проходом під насувну гільзу, двостороння, для підключення UNO 32. Вага: 8,000 кг	<b>1 191,92</b>
	352927001	Запірна арматура DN32 з проходом під насувну гільзу, двостороння, для підключення UNO 40. Вага: 9,300 кг	<b>1 256,28</b>
	352937001	Запірна арматура DN40 з проходом під насувну гільзу, двостороння, для підключення UNO 50. Вага: 11,200 кг	<b>1 359,52</b>
	352928001	Запірна арматура DN50 з проходом під насувну гільзу, двостороння, для підключення UNO 63. Вага: 13,000 кг	<b>1 574,04</b>
	352919001	Запірна арматура DN65 з проходом під насувну гільзу, двостороння, для підключення UNO 75. Вага: 17,300 кг	<b>2 124,71</b>
	352924001	Запірна арматура DN80 з проходом під насувну гільзу, двостороння, для підключення UNO 90. Вага: 21,500 кг	<b>2 301,94</b>
	352975001	Запірна арматура DN100 з проходом під насувну гільзу, двостороння, для підключення UNO 110. Вага: 33,000 кг	<b>3 092,24</b>
	352923001	Запірна арматура DN125 з проходом під насувну гільзу, двостороння, для підключення UNO 125. Вага: 46,000 кг	<b>5 187,47</b>
	353295001	Запірна арматура з проходом під насувну гільзу, двостороння, для підключення DUO 25. Вага: 14,000 кг	<b>1 418,69</b>
	353305001	Запірна арматура з проходом під насувну гільзу, двостороння, для підключення DUO 32. Вага: 15,000 кг	<b>2 530,02</b>
	353315001	Запірна арматура з проходом під насувну гільзу, двостороння, для підключення DUO 40. Вага: 17,000 кг	<b>2 644,13</b>
	353325001	Запірна арматура з проходом під насувну гільзу, двостороння, для підключення DUO 50. Вага: 21,000 кг	<b>2 677,44</b>
	353335001	Запірна арматура з проходом під насувну гільзу, двостороння, для підключення DUO 63. Вага: 24,000 кг	<b>3 255,83</b>



## Прайс-лист REHAU (Німеччина)

Муфти електрозварні термостійкі FUSAPEX. Електрозварні фітинги FUSAPEX, термостійкі до температури +95°C. З розташованими всередині зварювальним дротом для зварювання редукційних і фланцевих переходів FUSAPEX труб RAUTHERMEX і RAUVITHERM. Матеріал: PE-X, стійкий до ультрафіолету, колір: помаранчевий. Максимальний тиск: 6 бар			
	203391001	Муфта електрозварна термостійка Fusarex 50. Для труб DN50. Довжина муфти: 100 мм, діаметр - 68 мм. Вага: 0,160 кг	57,79
	203393001	Муфта електрозварна термостійка Fusarex 63. Для труб DN63. Довжина муфти: 118 мм, діаметр - 82 мм. Вага: 0,250 кг	62,57
	221954001	Муфта електрозварна термостійка Fusarex 75. Для труб DN75. Довжина муфти: 126 мм, діаметр - 98 мм. Вага: 0,330 кг	73,04
	221955001	Муфта електрозварна термостійка Fusarex 90. Для труб DN90. Довжина муфти: 148 мм, діаметр - 117 мм. Вага: 0,650 кг	94,60
	221956001	Муфта електрозварна термостійка Fusarex 110. Для труб DN110. Довжина муфти: 163 мм, діаметр - 140 мм. Вага: 0,832 кг	114,53
	221958001	Муфта електрозварна термостійка Fusarex 125. Для труб DN125. Довжина муфти: 173 мм, діаметр - 157 мм. Вага: 0,998 кг	152,68
	221960001	Муфта електрозварна термостійка Fusarex 160. Для труб DN160. Довжина муфти: 194 мм, діаметр - 200 мм. Вага: 1,752 кг	200,75
Муфти перехідні FUSAPEX SDR11. Для застосування в поєднанні з електрозварними фітингами FUSAPEX. Патентована, економічна конструкція в компактному виконанні; термостійкі. Додатково потрібен електрозварний фітинг FUSAPEX відповідного розміру. Матеріал: PE-Ха, натуральний. Максимальний тиск: 6 бар			
	203604001	Муфта перехідна Fusarex SDR11, 90-75. Зовнішні діаметри: 90 і 75 мм. Вага: 0,290 кг	162,36
	203605001	Муфта перехідна Fusarex SDR11, 110-75. Зовнішні діаметри: 110 і 75 мм. Вага: 0,464 кг	162,36
	203607001	Муфта перехідна Fusarex SDR11, 110-90. Зовнішні діаметри: 110 і 90 мм. Вага: 0,485 кг	162,36
	203608001	Муфта перехідна Fusarex SDR11, 125-75. Зовнішні діаметри: 125 і 75 мм. Вага: 0,658 кг	201,08
	203611001	Муфта перехідна Fusarex SDR11, 125-90. Зовнішні діаметри: 125 і 90 мм. Вага: 0,658 кг	201,08
	203614001	Муфта перехідна Fusarex SDR11, 125-110. Зовнішні діаметри: 125 і 110 мм. Вага: 0,660 кг	201,08
	203615001	Муфта перехідна Fusarex SDR11, 160-75. Зовнішні діаметри: 160 і 75 мм. Вага: 1,255 кг	217,46
	203616001	Муфта перехідна Fusarex SDR11, 160-90. Зовнішні діаметри: 160 і 90 мм. Вага: 1,230 кг	217,46
	203617001	Муфта перехідна Fusarex SDR11, 160-110. Зовнішні діаметри: 160 і 110 мм. Вага: 1,222 кг	217,46
	203618001	Муфта перехідна Fusarex SDR11, 160-125. Зовнішні діаметри: 160 і 125 мм. Вага: 1,203 кг	217,46
ESM-Перехідники FUSAPEX з зовнішньою різьбою (латунь). Електрозварні фітинги FUSAPEX, термостійкі до температури +95°C. З розташованими всередині зварювальним дротом. Для зварювання труб RAUTHERMEX і RAUVITHERM. Зовнішня різьба по DIN 2999 з латуні CW 602 N. Матеріал: PE-X, стійкий до ультрафіолету, колір: помаранчевий. Максимальний тиск: 6 бар			
	288715001	ESM-Перехідник з зовнішньою різьбою Fusarex 75-2"1/2. Вага: 1,300 кг	265,19
Фланцеві перехідники FUSAPEX SDR11. Для зварних муфт FUSAPEX (електрозварний фітинг) спеціальної конструкції, з розмірами під'єднання фланця за EN 1092-1, PN 10 з покритим пластмасою і вільним фланцем, що обертається. Термостійкий до температури +95°C. Для застосування з профільним ущільненням (замовляється окремо). Додатково потрібен електрозварний фітинг FUSAPEX відповідного розміру. Матеріал: корпус: PE-Ха, натуральний. Вільний фланець: GGG40, пластмасове покриття. Тиск: 6 бар			
	203128001	Фланцевий перехідник Fusarex SDR11, 75/DN65. Вага: 1,908 кг	223,46
	229998001	Фланцевий перехідник Fusarex SDR11, 90/DN80. Вага: 2,090 кг	236,87
	229999001	Фланцевий перехідник Fusarex SDR11, 110/DN100. Вага: 2,500 кг	265,18
	288713001	Фланцевий перехідник Fusarex SDR11, 125/DN100. Вага: 2,780 кг	281,56
ESM-Кутники 90° FUSAPEX. Електрозварні фітинги FUSAPEX, термостійкі до +95° С. Зі зварювальним дротом для зварювання труб RAUTHERMEX, RAUVITHERM і редукційних і фланцевих переходів FUSAPEX. Матеріал: PE-X, помаранчевий, стійкий до ультрафіолету. Тиск: 6 бар			
	289509001	ESM-Кутник 90° Fusarex 75. Вага: 0,506 кг	122,52
	289511001	ESM-Кутник 90° Fusarex 90. Вага: 0,855 кг	153,53
	289514001	ESM-Кутник 90° Fusarex 110. Вага: 1,522 кг	184,54
	289516001	ESM-Кутник 90° Fusarex 125. Вага: 2,330 кг	341,15
Трійники рівнопрохідні FUSAPEX SDR11. Електрозварні фітинги FUSAPEX, термостійкі до +95°C. Зі зварювальним дротом для зварювання труб RAUTHERM FW, RAUTHERMEX і RAUPEX. Додатково для бокового проходу потрібен електрозварний фітинг FUSAPEX відповідного розміру. Матеріал: PE-X, помаранчевий, стійкий до ультрафіолету, та PE-Ха, червоний. Тиск: 6 бар			
	206437001	Трійник рівнопрохідний Fusarex SDR11, 90-90-90. Вага: 2,000 кг	357,60
	206438001	Трійник рівнопрохідний Fusarex SDR11, 110-110-110. Вага: 3,400 кг	359,77
	206439001	Трійник рівнопрохідний Fusarex SDR11, 125-125-125. Вага: 3,700 кг	633,46






## Прайс-лист REHAU (Німеччина)

<b>Т-подібні муфти RAUVITHERM.</b> Для відводів. До комплекту входять: фасонна частина з ПЕ; термоприсадочні трубки; насадки для видалення повітря; різьбові заглушки; стрічка ущільнювача; інструкція з монтажу. Для приєднання Т-образної муфти по діаметру оболонки труб RAUVITHERM муфту підбирають по маркуванню відводів. Для ізоляції застосовується піна для муфт REHAU			
	<b>354526002</b>	<b>Т-подібна муфта RAUVITHERM мала, набір.</b> Діаметр оболонки: 120-150 мм. Довжина: 650 мм, висота: 490 мм. Вага: 4,5 кг	<b>307,50</b>
	<b>352508002</b>	<b>Т-подібна муфта RAUVITHERM велика, набір.</b> Діаметр оболонки: 120-210 мм. Довжина: 790 мм, висота: 644 мм. Вага: 5,6 кг	<b>347,09</b>
<b>Прямі муфти RAUVITHERM.</b> Для з'єднань. До комплекту входять: фасонна частина з ПЕ; термоприсадочні трубки; насадки для видалення повітря; інструкція з монтажу. Для приєднання Т-образної муфти по діаметру оболонки труб RAUVITHERM муфту підбирають по маркуванню відводів. Для ізоляції застосовується піна для муфт REHAU			
	<b>354527002</b>	<b>Прямая муфта RAUVITHERM мала, набір.</b> Діаметр оболонки: 120-150 мм. Довжина: 650 мм. Вага: 4,000 кг	<b>148,30</b>
	<b>352507002</b>	<b>Прямая муфта RAUVITHERM велика, набір.</b> Діаметр оболонки: 120-210 мм. Довжина: 670 мм. Вага: 4,500 кг	<b>208,46</b>
<b>Кутові муфти RAUVITHERM.</b> Для з'єднань. До комплекту входять: фасонна частина з ПЕ; термоприсадочні трубки; насадки для видалення повітря; різьбова заглушка; інструкція з монтажу. Для приєднання Т-образної муфти по діаметру оболонки труб RAUVITHERM муфту підбирають по маркуванню відводів. Для ізоляції застосовується піна для муфт REHAU			
	<b>303928001</b>	<b>Кутова муфта RAUVITHERM мала, набір.</b> Діаметр оболонки: 120-150 мм. Довжина: 502 мм. Вага: 2,500 кг	<b>178,38</b>
	<b>303927001</b>	<b>Кутова муфта RAUVITHERM велика, набір.</b> Діаметр оболонки: 120-210 мм. Довжина: 590 мм. Вага: 6,000 кг	<b>243,94</b>
<b>Піни для муфт REHAU.</b> Для ізоляції муфт RAUVITHERM. До комплекту входять: пляшка з піною компонент А; пляшка з піною компонент В; дозуюча насадка; інструкція з монтажу			
	<b>201273001</b>	<b>Піна для муфт REHAU №7.</b> Для муфти RAUVITHERM Т-подібної малої. Вага: 0,650 кг	<b>15,04</b>
	<b>351063001</b>	<b>Піна для муфт REHAU №9.1.</b> Для муфти RAUVITHERM Т-подібної великої. Вага: 0,720 кг	<b>50,51</b>
	<b>298357001</b>	<b>Піна для муфт REHAU №5.</b> Для муфти RAUVITHERM прямої малої. Вага: 1,500 кг	<b>28,37</b>
	<b>352413001</b>	<b>Піна для муфт REHAU №8.</b> Для муфти RAUVITHERM прямої великої. Вага: 2,000 кг	<b>40,40</b>
	<b>209596001</b>	<b>Піна для муфт REHAU №6.</b> Для муфти RAUVITHERM кутової малої. Вага: 1,500 кг	<b>41,38</b>
	<b>304766001</b>	<b>Піна для муфт REHAU №8.1.</b> Для муфти RAUVITHERM кутової великої. Вага: 2,000 кг	<b>42,23</b>
<b>Термозбіжна манжета RAUVITHERM.</b> Для ремонту труб RAUVITHERM, а також прямих, кутових і Т-подібних муфт			
	<b>353353001</b>	<b>Термозбіжна манжета RAUVITHERM.</b> Вага: 0,070 кг	<b>111,31</b>
<b>Змінні термозбіжні трубки RAUVITHERM.</b> Для ремонту прямих, кутових і Т-подібних муфт			
	<b>297991033</b>	<b>Змінні термозбіжні трубки RAUVITHERM для малої муфти.</b> Довжина: 330 мм. Вага: 0,010 кг	<b>54,16</b>
	<b>297992040</b>	<b>Змінні термозбіжні трубки RAUVITHERM для великої муфти.</b> Довжина: 400 мм. Вага: 0,030 кг	<b>63,18</b>
<b>Шина для вимірювання температури RAUVITHERM.</b> Для вимірювання температури в системі			
	<b>237082001</b>	<b>Шина для вимірювання температури RAUVITHERM.</b> Діапазон вимірювань: до 60°C. Вага: 0,005 кг	<b>4,98</b>
<b>Абразивна стрічка RAUVITHERM.</b> Для ошкурювання муфт			
	<b>236172001</b>	<b>Абразивна стрічка RAUVITHERM.</b> Довжина 50 м. Зернистість: P80. Вага: 0,500 кг	<b>141,61</b>
<b>Свердло RAUVITHERM.</b> Для сверління отворів в заглушках муфт			
	<b>231310001</b>	<b>Свердло RAUVITHERM.</b> Діаметр: 25 мм. Зажим: 10 мм. Вага: 0,100 кг	<b>38,64</b>





## Прайс-лист REHAU (Німеччина)

Насадка RAUVITHERM для видалення повітря. Для провітрювання муфт, покоління 1			
	222626001	Насадка для видалення повітря RAUVITHERM, 26 мм. Вага: 0,010 кг	0,97
<b>З'єднувальний набір RAUVITHERM.</b> У типорозмірах DUO 32, 40 і 50 мм в компактному кільці в розмірах 5, 10, 15, 20 і 25 м. Довжина плеча: 1,5 м. Включаючи затискні з'єднання, кінцеві ковпаки і сигнальну стрічку. Завдяки розвороту на 90° можливе швидке приєднання до будикового введення або вертикальне приєднання до джерела тепла.			
	310704005	З'єднувальний набір RAUVITHERM DUO 32+32, 5 м. Вага: 19,0 кг/компл.	468,11
	310712010	З'єднувальний набір RAUVITHERM DUO 32+32, 10 м. Вага: 28,0 кг/компл.	1 007,98
	310708015	З'єднувальний набір RAUVITHERM DUO 32+32, 15 м. Вага: 37,0 кг/компл.	1 200,62
	310709020	З'єднувальний набір RAUVITHERM DUO 32+32, 20 м. Вага: 46,0 кг/компл.	1 221,80
	310710025	З'єднувальний набір RAUVITHERM DUO 32+32, 25 м. Вага: 56,0 кг/компл.	1 405,56
	302399005	З'єднувальний набір RAUVITHERM DUO 40+40, 5 м. Вага: 21,0 кг/компл.	962,32
	302406010	З'єднувальний набір RAUVITHERM DUO 40+40, 10 м. Вага: 32,0 кг/компл.	1 189,02
	302407015	З'єднувальний набір RAUVITHERM DUO 40+40, 15 м. Вага: 43,0 кг/компл.	1 227,18
	302405020	З'єднувальний набір RAUVITHERM DUO 40+40, 20 м. Вага: 53,0 кг/компл.	1 508,72
	302396025	З'єднувальний набір RAUVITHERM DUO 40+40, 25 м. Вага: 64,0 кг/компл.	1 751,58
	320003005	З'єднувальний набір RAUVITHERM DUO 50+50, 5 м. Вага: 21 кг/компл.	725,34
	320004010	З'єднувальний набір RAUVITHERM DUO 50+50, 10 м. Вага: 38,0 кг/компл.	972,46
	302397015	З'єднувальний набір RAUVITHERM DUO 50+50, 15 м. Вага: 54,0 кг/компл.	2 145,95
	320005020	З'єднувальний набір RAUVITHERM DUO 50+50, 20 м. Вага: 71,0 кг/компл.	2 576,86
320006025	З'єднувальний набір RAUVITHERM DUO 50+50, 25 м. Вага: 87,0 кг/компл.	1 746,48	
<b>Затискні з'єднання REHAU.</b> Для під'єднання / згинчування труб RAUVITHERM в доступному для огляду місці. Матеріал: латунь			
	310681001	Перехідник 25x2,3. Різьба: 3/4". Вага: 0,166 кг	31,36
	287083001	Перехідник 32x2,9. Різьба: 1". Вага: 0,350 кг	44,44
	131277001	Перехідник 40x3,7. Різьба: 1"1/4. Вага: 0,423 кг	63,56
	355534001	Перехідник 50x4,6. Різьба: 1"1/2. Вага: 0,920 кг	98,90
	355545001	Перехідник 60x5,8. Різьба: 2". Вага: 1,200 кг	138,13
<b>Термозбіжні кінцеві ковпаки RAUVITHERM.</b> Застосовуються для захисту попередньо ізольованих труб від вологи. Складаються з високозбіжного PE-X з клеєм			
	352506001	Термозбіжний кінцевий ковпак RAUVITHERM для труб UNO 25/120, 32/120, 40/120. Вага: 0,110 кг	21,26
	352504001	Термозбіжний кінцевий ковпак RAUVITHERM для труб UNO 50/150. Вага: 0,160 кг	46,74
	352517001	Термозбіжний кінцевий ковпак RAUVITHERM для труб UNO 63/150, 75/175, 90/175. Вага: 0,180 кг	56,95
	352518001	Термозбіжний кінцевий ковпак RAUVITHERM для труб UNO 110/190, 125/210. Вага: 0,240 кг	65,12
	352509001	Термозбіжний кінцевий ковпак RAUVITHERM для труб DUO 25+25/150, 32+32/150, 40+40/150, 50+50/175. Вага: 0,220 кг	163,24
	352514001	Термозбіжний кінцевий ковпак RAUVITHERM для труб DUO 63+63/210. Вага: 0,220 кг	200,26
<b>Гумові кінцеві ковпаки RAUVITHERM RVT.</b> Застосовуються для захисту попередньо ізольованих труб від вологи. Складаються з високозбіжного PE-X з клеєм			
	320012001	Гумовий кінцевий ковпак RAUVITHERM RVT для труб UNO 25/120, 32/120, 40/120. Вага: 0,300 кг	16,01
	320021001	Гумовий кінцевий ковпак RAUVITHERM RVT для труб UNO 50/150, 63/150. Вага: 0,300 кг	12,04
	320031001	Гумовий кінцевий ковпак RAUVITHERM RVT для труб UNO 75/175, 90/175. Вага: 0,300 кг	14,83
	320041001	Гумовий кінцевий ковпак RAUVITHERM RVT для труб UNO 110/190. Вага: 0,300 кг	13,86
	320051001	Гумовий кінцевий ковпак RAUVITHERM RVT для труб UNO 125/210. Вага: 0,300 кг	16,66
	320007001	Гумовий кінцевий ковпак RAUVITHERM RVT для труб DUO 25+25/150, 32+32/150, 40+40/150. Вага: 0,300 кг	25,03
	320071001	Гумовий кінцевий ковпак RAUVITHERM RVT для труб DUO 50+50/175. Вага: 0,300 кг	17,63
	320061001	Гумовий кінцевий ковпак RAUVITHERM RVT для труб DUO 63+63/210. Вага: 0,300 кг	21,28

## Прайс-лист REHAU (Німеччина)

Стінові ущільнюючі манжети REHAU. Застосовуються як введення в будинок крізь цегляні стіни, в поєднанні зі звичайним будівельним розчином. Складаються з: профільованого кільця з натурального каучуку			
	240373001	Стінова ущільнююча манжета REHAU 111/153. Внутрішній діаметр 111 мм, зовнішній - 153 мм. Для труб RAUVITHERM UNO 25/120, 32/120. Вага: 0,500 кг	23,64
	240383001	Стінова ущільнююча манжета REHAU 126/168. Внутрішній діаметр 126 мм, зовнішній - 168 мм. Для труб RAUVITHERM UNO 40/120. Вага: 0,500 кг	24,72
	240393001	Стінова ущільнююча манжета REHAU 142/183. Внутрішній діаметр 142 мм, зовнішній - 183 мм. Для труб RAUVITHERM UNO 50/150, 63/150. Для труб RAUVITHERM DUO 25+25/150, 32+32/150, 40+40/15. Вага: 0,600 кг	25,79
	240403001	Стінова ущільнююча манжета REHAU 162/203. Внутрішній діаметр 162 мм, зовнішній - 203 мм. Для труб RAUVITHERM UNO 75/175, 90/175. Для труб RAUVITHERM DUO 50+50/175. Вага: 0,700 кг	27,94
	239101001	Стінова ущільнююча манжета REHAU 182/223. Внутрішній діаметр 182 мм, зовнішній - 223 мм. Для труб RAUVITHERM UNO 110/190, 125/210. Для труб RAUVITHERM DUO 63+63/210. Вага: 0,500 кг	32,23
	353278001	Стінова ущільнююча манжета REHAU 200/234. Внутрішній діаметр 200 мм, зовнішній - 234 мм. Для труб RAUVITHERM UNO 140/225. Вага: 0,500 кг	33,31
Ущільнююча стрічка RAUVITHERM. Застосовується як ущільнення між стіною ущільнювальною манжетою і трубою RAUVITHERM. Матеріал: бутилкаучук			
	353277001	Ущільнююча стрічка RAUVITHERM. Довжина: 2 м, ширина: 40 мм	7,30
Точковий затиск REHAU для бетону. Для кріплення труб REHAU після будинкового введення, включно з кріпленнями для монтажу до бетонної стіни			
	304327001	Точковий затиск RAUVITHERM для бетону, для труб UNO 25/120. Висота x Ширина x Довжина: 409x260x700 мм. Вага: 7,510 кг	276,76
	304326001	Точковий затиск RAUVITHERM для бетону, для труб UNO 32/120. Висота x Ширина x Довжина: 409x268x700 мм. Вага: 7,539 кг	279,22
	304343001	Точковий затиск RAUVITHERM для бетону, для труб UNO 40/120. Висота x Ширина x Довжина: 409x280x700 мм. Вага: 8,290 кг	281,68
	304096001	Точковий затиск RAUVITHERM для бетону, для труб UNO 50/150. Висота x Ширина x Довжина: 409x290x700 мм. Вага: 8,331 кг	284,14
	304344001	Точковий затиск RAUVITHERM для бетону, для труб UNO 63/150. Висота x Ширина x Довжина: 440x302x700 мм. Вага: 10,129 кг	341,94
	304345001	Точковий затиск RAUVITHERM для бетону, для труб UNO 75/175. Висота x Ширина x Довжина: 490x268x700 мм. Вага: 13,141 кг	393,60
	304346001	Точковий затиск RAUVITHERM для бетону, для труб UNO 90/175. Висота x Ширина x Довжина: 490x280x700 мм. Вага: 13,375 кг	377,62
	304347001	Точковий затиск RAUVITHERM для бетону, для труб UNO 110/190. Висота x Ширина x Довжина: 490x302x700 мм. Вага: 13,763 кг	399,76
	304348001	Точковий затиск RAUVITHERM для бетону, для труб UNO 125/210. Висота x Ширина x Довжина: 542x317x700 мм. Вага: 18,079 кг	405,90
	304339001	Точковий затиск RAUVITHERM для бетону, для труб DUO 25+25/ 150. Висота x Ширина x Довжина: 409x260x700 мм. Вага: 10,274 кг	467,40
	304349001	Точковий затиск RAUVITHERM для бетону, для труб DUO 32+32/ 150. Висота x Ширина x Довжина: 409x268x700 мм. Вага: 10,332 кг	473,56
	304353001	Точковий затиск RAUVITHERM для бетону, для труб DUO 40+40/ 150. Висота x Ширина x Довжина: 440x280x700 мм. Вага: 12,105 кг	504,30
	304095001	Точковий затиск RAUVITHERM для бетону, для труб DUO 50+50/ 175. Висота x Ширина x Довжина: 440x290x700 мм. Вага: 12,197 кг	514,14
	304317001	Точковий затиск RAUVITHERM для бетону, для труб DUO 63+63/ 210. Висота x Ширина x Довжина: 440x302x700 мм. Вага: 13,577 кг	553,50
Точковий затиск REHAU для цегли. Для кріплення труб REHAU після будинкового введення, включно з кріпленнями для монтажу до цегляної стіни			
	304358001	Точковий затиск RAUVITHERM для цегли, для труб UNO 25/120. Висота x Ширина x Довжина: 409x260x900 мм. Вага: 9,711 кг	369,00
	304363001	Точковий затиск RAUVITHERM для цегли, для труб UNO 32/120. Висота x Ширина x Довжина: 409x268x900 мм. Вага: 9,740 кг	371,46
	304364001	Точковий затиск RAUVITHERM для цегли, для труб UNO 40/120. Висота x Ширина x Довжина: 409x280x900 мм. Вага: 9,683 кг	375,16
	304365001	Точковий затиск RAUVITHERM для цегли, для труб UNO 50/150. Висота x Ширина x Довжина: 409x290x900 мм. Вага: 9,724 кг	381,30
	304366001	Точковий затиск RAUVITHERM для цегли, для труб UNO 63/150. Висота x Ширина x Довжина: 440x302x900 мм. Вага: 12,563 кг	430,50
	304367001	Точковий затиск RAUVITHERM для цегли, для труб UNO 75/175. Висота x Ширина x Довжина: 500x400x1160 мм. Вага: 18,731 кг	836,40
	304368001	Точковий затиск RAUVITHERM для цегли, для труб UNO 90/175. Висота x Ширина x Довжина: 500x400x1160 мм. Вага: 19,037 кг	842,56
	304375001	Точковий затиск RAUVITHERM для цегли, для труб UNO 110/190. Висота x Ширина x Довжина: 552x400x1120 мм. Вага: 24,940 кг	916,36
	304376001	Точковий затиск RAUVITHERM для цегли, для труб UNO 125/210. Висота x Ширина x Довжина: 552x400x1120 мм. Вага: 25,517 кг	940,96
	304377001	Точковий затиск RAUVITHERM для цегли, для труб DUO 25+25/ 150. Висота x Ширина x Довжина: 409x260x900 мм. Вага: 12,475 кг	565,80
	304378001	Точковий затиск RAUVITHERM для цегли, для труб DUO 32+32/ 150. Висота x Ширина x Довжина: 409x268x900 мм. Вага: 12,533 кг	570,72
	304379001	Точковий затиск RAUVITHERM для цегли, для труб DUO 40+40/ 150. Висота x Ширина x Довжина: 440x280x900 мм. Вага: 14,899 кг	602,70
	304383001	Точковий затиск RAUVITHERM для цегли, для труб DUO 50+50/ 175. Висота x Ширина x Довжина: 450x400x1120 мм. Вага: 18,191 кг	959,40
	304384001	Точковий затиск RAUVITHERM для цегли, для труб DUO 63+63/ 210. Висота x Ширина x Довжина: 450x400x1120 мм. Вага: 19,571 кг	1 008,60

## Прайс-лист REHAU (Німеччина)

<b>Точкові затиски додаткові REHAU.</b> Для фіксації нерухомої точки навколо кутів стін			
	<b>356032001</b>	<b>Точкові затиски додаткові для цегли малі.</b> Для типорозмірів труб UNO від 25 до 40 і DUO від 25 до 32. Вага: 3,056 кг	<b>154,45</b>
	<b>356036001</b>	<b>Точкові затиски додаткові для цегли великі</b>	<b>за запитом</b>
	<b>356035001</b>	<b>Точкові затиски додаткові для бетону малі</b>	<b>за запитом</b>
	<b>356034001</b>	<b>Точкові затиски додаткові для бетону великі</b>	<b>за запитом</b>
<b>Шахта для труб RAUVITHERM.</b> Багатофункціональна шахта для всіх з'єднань від Ду20 до Ду125. Шахта служить для укріплення і захисту з'єднань труб, затворних вентилів або відводів REHAU. До комплекту входять сполучні гвинти з нержавіючої сталі для водостійкого і довгострокового кріплення кришки до корпусу шахти. Матеріал: PE. Колір чорний			
	<b>208558001</b>	<b>Шахта для труб RAUVITHERM Ду20 – Ду125.</b> Діаметр: 800 мм. Габаритні розміри (ДхШхВ): 1520x1520x415 мм. Вага: 50,0 кг	<b>828,00</b>
<b>Будинкові введення для води під тиском (з шорсткою поверхнею).</b> Складаються з: стінової гільзи PVC і збіжної трубки. Тримає щільність до 2 м водяного стовпа. Для прямого монтажу будівельним розчином або для бетонування			
	<b>304336001</b>	<b>Будинкове введення для води під тиском RAUVITHERM 120.</b> Діаметр гільзи: 160 мм. Для труб UNO 25/120, 32/120, 40/120. Вага: 2,570 кг	<b>62,24</b>
	<b>304335001</b>	<b>Будинкове введення для води під тиском RAUVITHERM 150, 175, 190.</b> Діаметр гільзи: 225 мм. Для труб UNO 50/150, 63/150, 75/175, 90/175 і труб DUO 25+25/150, 32+32/150, 40+40/150, 50+50/175. Вага: 4,700 кг	<b>223,58</b>
	<b>304334001</b>	<b>Будинкове введення для води під тиском RAUVITHERM 210.</b> Діаметр гільзи: 160 мм. Для труб UNO 110/190, 125/210 і труб DUO 63+63/210. Вага: 6,720 кг	<b>309,36</b>
<b>Будинкові введення для води під тиском (з компактним ущільненням).</b> Складаються з: стінової гільзи PVC, збіжної трубки і компактного ущільнення. Тримає щільність до 2 м водяного стовпа. Для монтажу в отвір			
	<b>304333001</b>	<b>Будинкове введення для води під тиском RAUVITHERM (з компактним ущільненням) 120.</b> Діаметр отвору: 250 мм. Для труб UNO 25/120, 32/120, 40/120. Вага: 5,360 кг	<b>378,89</b>
	<b>304328001</b>	<b>Будинкове введення для води під тиском RAUVITHERM (з компактним ущільненням) 150, 175, 190.</b> Діаметр отвору: 300 мм. Для труб UNO 50/150, 63/150, 75/175, 90/175 і труб DUO 25+25/150, 32+32/150, 40+40/150, 50+50/175. Вага: 7,950 кг	<b>576,00</b>
	<b>304307001</b>	<b>Будинкове введення для води під тиском RAUVITHERM (з компактним ущільненням) 210.</b> Діаметр отвору: 350 мм. Для труб UNO 110/190, 125/210 і труб DUO 63+63/210. Вага: 11,320 кг	<b>705,32</b>