






Прайс-лист F.A.R.G.(Італія)

Редуктори тиску



Зображення	Артикул	Опис	Ціна рекомендована, EUR
<p>Редуктор тиску. Модель 490 MINIRID. Для скорочення і підтримки постійного тиску води, що надходить з головної розподільчої мережі. Це дозволяє запобігти перепадам тиску або занадто високим значенням, які можуть пошкодити компоненти побутової системи. Корпус з латуні нікельованої. Можливість підключення манометра (1/4" PB). Максимальна робоча температура: +120°C. З'єднання: внутрішня різьба</p>			
	490.1/2	Редуктор тиску MINIRID 1/2". Діапазон налаштування: від 1 до 6 бар ; попереднє налаштування: 3 бар. Максимальний робочий тиск: 15 бар.	14,15
	490.3/4	Редуктор тиску MINIRID 3/4". Діапазон налаштування: від 1 до 6 бар ; попереднє налаштування: 3 бар. Максимальний робочий тиск: 15 бар.	15,33
<p>Редуктор тиску. Модель EASYRID призначений для використання в системах водопостачання і системах поливу. Зручний для використання у випадках нестачі простору для установки редуктора горизонтального типу.</p>			
	480.1/2	Редуктор тиску EASYRID 1/2" компактний. Фіксований робочий тиск на виході: 3 - 3,5 бар . Максимальний робочий тиск: 20 бар. Макс. робоча температура: 120°C	12,25
<p>Редуктор тиску. Модель F.F з ущільнюючим сідлом з нержавіючої сталі призначений для використання як в побутових, так і промислових системах. Два з'єднання 1/4" PB на корпусі під заглушками призначені для установки манометра.</p>			
	504.1/2	Редуктор тиску F.F 1/2" ВВ без накидних гайок. Діапазон налаштування: від 0,5 до 6 бар ; попереднє налаштування: 3 бар. Максимальний робочий тиск: 25 бар	26,26
	504.3/4	Редуктор тиску F.F 3/4" ВВ без накидних гайок. Діапазон налаштування: від 0,5 до 6 бар ; попереднє налаштування: 3 бар. Максимальний робочий тиск: 25 бар	28,58
	504.1	Редуктор тиску F.F 1" ВВ без накидних гайок. Діапазон налаштування: від 0,5 до 6 бар ; попереднє налаштування: 3 бар. Максимальний робочий тиск: 25 бар	44,92
	504.11/2	Редуктор тиску F.F 1"1/2 ВВ без накидних гайок. Діапазон налаштування: від 0,5 до 6 бар ; попереднє налаштування: 3 бар. Максимальний робочий тиск: 25 бар	78,57
	504.11/4	Редуктор тиску F.F 1"1/4 ВВ без накидних гайок. Діапазон налаштування: від 1 до 6 бар ; попереднє налаштування: 3 бар. Максимальний робочий тиск: 25 бар	75,16
	504.2	Редуктор тиску F.F 2" ВВ без накидних гайок. Діапазон налаштування: від 1 до 6 бар ; попереднє налаштування: 3 бар. Максимальний робочий тиск: 25 бар	116,24
	504.21/2	Редуктор тиску F.F 2"1/2 ВВ без накидних гайок. Діапазон налаштування: від 1 до 6 бар ; попереднє налаштування: 3 бар. Максимальний робочий тиск: 25 бар	197,60
	504.3	Редуктор тиску F.F 3" ВВ без накидних гайок. Діапазон налаштування: від 1 до 6 бар ; попереднє налаштування: 3 бар. Максимальний робочий тиск: 25 бар	227,24
<p>Редуктор тиску. Модель PESANTE з накидними гайками та ущільнюючим сідлом з нержавіючої сталі призначений для використання як в побутових, так і промислових системах. Два з'єднання 1/4" PB на корпусі під заглушками призначені для установки манометра.</p>			
	505.1	Редуктор тиску PESANTE 1"з накидними гайками. Діапазон налаштування: від 0,5 до 6 бар ; попереднє налаштування: 3 бар. Максимальний робочий тиск: 25 бар	58,71
	505.11/2	Редуктор тиску PESANTE 1"1/2 з накидними гайками. Діапазон налаштування: від 1 до 6 бар ; попереднє налаштування: 3 бар. Максимальний робочий тиск: 25 бар	104,80

Прайс-лист F.A.R.G.(Італія)

Зображення	Артикул	Опис	Ціна рекомендована, EUR
	505.11/4	Редуктор тиску PESANTE 1"1/4 з накидними гайками. Діапазон налаштування: від 1 до 6 бар; попереднє налаштування: 3 бар. Максимальний робочий тиск: 25 бар	95,42
	505.2	Редуктор тиску PESANTE 2" з накидними гайками. Діапазон налаштування: від 1 до 6 бар; попереднє налаштування: 3 бар. Максимальний робочий тиск: 25 бар	160,99
<p>Амортизатор гідравлічного удару призначений для захисту водопровідної системи від гідроудару, який виникає при різкій зупинці циркулюючої рідини. Клапан WHS - це механічний пристрій, що не вимагає ніякого обслуговування. Для отримання найкращих результатів рекомендується встановлювати його якомога ближче до джерела, що породжує гідравлічний удар, щоб відразу ж погасити надлишковий тиск.</p>			
	470.1/2	Амортизатор гідравлічного удару WHS 1/2". Максимальний робочий тиск: 20 бар. Максимальна випробувальний тиск: 50 бар. Максимальна робоча температура: 120 ° C	19,39
<p>Клапан підпитки. Модель EASYFILL компактний і легкий. Завдяки детально продуманій розробці дана модель займає мінімальний простір при монтажі та зберігає робочі характеристики великих моделей.</p>			
	403/1.1/2	Підживлювальний клапан EASYFILL 1/2" без манометра. Максимальний робочий тиск: 10 бар. Діапазон регулювання: 0,2 - 4 бар. Попереднє налаштування: 1,5 бар. Максимальна робоча температура: 120°C.	22,77

Прайс-лист F.A.R.G.(Італія)

Поплавки для баку

Зображення	Артикул	Опис	Ціна рекомендована, EUR
<p>Поплавок для баку призначений для автоматичного закриття і відкриття подачі води в бак чи резервуар до заданого рівня. Підходять для невеликих, середніх та великих резервуарів. Виготовлені з латуні. Всі латунні компоненти нікельовані.</p>			
	510/1.1/2CF+GU	Поплавок для баку F.A.R.G 1/2" . Максимальний рекомендований робочий тиск: 5 бар. Максимальна рекомендована робота температура: 80 ° С. Клапан в комплекті з кульовим поплавком	8,42
	511/2.3/4CF+GU	Поплавок для баку F.A.R.G 3/4" . Максимальний рекомендований робочий тиск: 5 бар. Максимальна рекомендована робота температура: 80 ° С. Клапан в комплекті з кульовим поплавком	11,81
	511/2.1CF+GU	Поплавок для баку F.A.R.G 1" . Максимальний рекомендований робочий тиск: 5 бар. Максимальна рекомендована робота температура: 80 ° С. Клапан в комплекті з кульовим поплавком	16,65
	511/11.11/2GU	Поплавок для баку F.A.R.G 1"1/2 . Максимальний рекомендований робочий тиск: 5 бар. Максимальна рекомендована робота температура: 80 ° С. Клапан в комплекті з кульовим поплавком	54,59
	511/11.11/4GU	Поплавок для баку F.A.R.G 1"1/4 . Максимальний рекомендований робочий тиск: 5 бар. Максимальна рекомендована робота температура: 80 ° С. Клапан в комплекті з кульовим поплавком	39,12
	511/12.2	Поплавок для баку F.A.R.G 2" . Максимальний рекомендований робочий тиск: 5 бар. Максимальна рекомендована робота температура: 80 ° С. Клапан в комплекті з кульовим поплавком	72,79