

Редуктор давления, макс. давление на входе 15 бар
Редуктор давления

Главные особенности

Применение	снижение давления
Цель	Предназначен для стабилизации и снижения входного давления жидкости до желаемого значения.
Рабочая жидкость	вода, сжатый воздух
Установка	любая позиция

Коды

- 660** для редуктора давления с соединением 1/2"
- 661** для редуктора давления с соединением 3/4"

Техническая характеристика

Макс. рабочее давление	15 бар
Макс. рабочая темп. жидкости	80 °С
Давление на выходе	1 до 4 бар
Размер подключения	смотреть размеры

Материалы

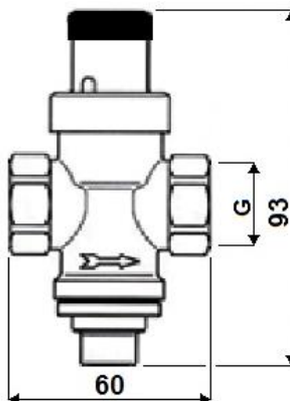
Корпус клапана	никелированная латунь
Седло клапана	латунь
О - кольцо	NBR
Пластиковые части	нейлон

Размеры и вес
1/2" редуктор давления

Вес: 365 гр
 Подключение: 2 x G 1/2" F

3/4" редуктор давления

Вес: 380 гр
 Подключение: 2 x G 3/4" F


График падения давления
