


Сертификат D V G W
Рег. № DVGW
DG-4315BP0209

Тип	Поверхность	Длина L	Номер заказа
12 L	Фосфатированная гальванизованная	70	N334.01.104 N334.01.104.0083
12 S	Фосфатированная гальванизованная	64	N334.01.114 N334.01.114.0083

Детали	Классификация по DIN
Корпус	Сталь
Насадка	Латунь
Стерж. клапана	1.4104
Наконечн. иглы	1.4104
Накидная гайка	Сталь
О- кольца	FPM
Рукоятка	Пластмасса

- Шпindel с внутр. резьбой
- Шпindel с холоднокатаной поверхностью и невращающимся наконечником иглы
- Метод типовых испытаний DVGW VP 308
- Макс. рабочее давление : 100 бар
- Рабочая температура: от - 20°C до + 60°C
- Для всех видов газов согл. раб. листу DVGW G 260
- По запросу заводской сертификат 3.1 по EN 10 204