

Дросел-обратен клапан GRXA-1/4-QS-8-D

Специф. Номер: 195814

FESTO

за дроселиране на изхода, с QS-сединител.



Информационен лист

| Белег | Стойност |
|--------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Разпределителна функция | Функция обезвъздушаване-дросел-възвратен клапан |
| Пневматичен извод 1 | QS-8 |
| Пневматичен извод 2 | G1/4 |
| Регулиращ елемент | Винт със шлиц |
| Тип на закрепване | за завиване |
| Стандартен номинален дебит в посока на дроселиране | 475 l/min |
| Стандартен номинален дебит в посока на обратния клапан | 325 ... 500 l/min |
| Работно налягане | 0.2 ... 10 bar |
| Температура на околната среда | -10 ... 60 °C |
| Работна среда | филтриран, неомаслен сгъстен въздух, филтрация 40 µm филтриран, омаслен сгъстен въздух, филтрация 40 µm |
| Монтажна позиция | по избор |
| Стандартен дебит в посоката на дроселиране 6 → 0 bar | 720 l/min |
| Стандартен дебит в посоката на блокиране 6 → 0 bar | 610 ... 760 l/min |
| Температура на средата | -10 ... 60 °C |
| Макс. въртящ момент на затягане | 11 Nm |
| Тегло на продукта | 47 g |
| Информация за материала на цапфата | Алуминиева сплав |
| Информация за материала на уплътненията | NBR |
| Информация за материала на освобождаващия пръстен | POM |
| Информация за материала на регулиращия винт | Месинг |
| Информация за материала на шарнира | Цинкова отливка хромиран |