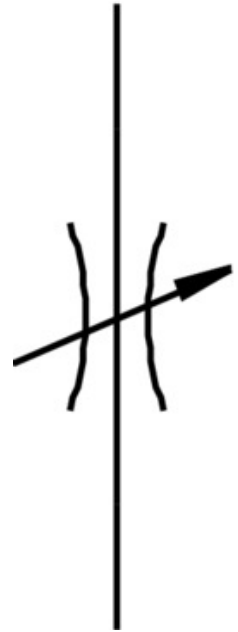


Zawór dławiący GRLO-M3-QS-3

Numer produktu: 175042

FESTO



Karta danych

| Cechy | Wartość |
|---|--|
| Funkcja zaworu | Funkcja zaworu dławiącego |
| Przyłącze pneumatyczne 1 | M3 |
| Przyłącze pneumatyczne 2 | QS-3 |
| Element regulacyjny | Śruba z rowkiem podłużnym |
| Typ mocowania | wkręcane |
| Przepływ normalny nominalny w kierunku dławienia | 41 l/min |
| Ciśnienie robocze | 0 bar ... 10 bar |
| Temperatura otoczenia | -10 °C ... 60 °C |
| Pozycja montażu | dowolny |
| Symbol | 00991454 |
| Przepływ normalny w kierunku dławienia 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi) | 95 l/min |
| Medium robocze | Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Uwaga dotycząca medium roboczego/sterującego | Możliwa praca z powietrzem olejnym (po rozpoczęciu olejowania trzeba je kontynuować) |
| Zgodność z LABS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura medium | -10 °C ... 60 °C |
| Maks. moment dokręcenia | 0.3 Nm |
| Waga produktu | 7 g |
| Materiał części z gwintem | Mosiądz |
| Informacja o materiałach | Zgodność z dyrektywą RoHS |
| Materiał uszczelnień | NBR |
| Materiał pierścienia zwalniającego | Polioksymetylen |
| Materiał śruby do regulacji | Mosiądz |

| Cechy | Wartość |
|-------------------------------|------------------------|
| Materiał przyłącza obrotowego | Cynkowy odlew kokilowy |