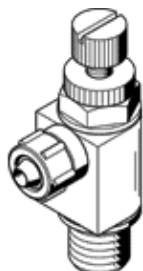


Zawór dławiąco-zwrotny GRLA-1/4-PK-6-RS-B

Numer części: 151177

FESTO

Dławi powietrze wylotowe, z przyłączem kątowym.



Karta danych

| Cecha | Wartość |
|---|---|
| Funkcja zaworu | Dławkę wylotową-funkcja zaworu zwrotnego |
| Przyłącze pneumatyczne 1 | PK-6 z nakrętka kołpakowa |
| Przyłącze pneumatyczne 2 | G1/4 |
| Element regulacyjny | Śruba radełkowana |
| Sposób montażu | Przy pomocy gwintów |
| Normalny przepływ nominalny w kierunku dławienia | 540 l/min |
| Normalny przepływ nominalny w kierunku niedławionym | 410 ... 585 l/min |
| Ciśnienie robocze | 0.3 ... 10 bar |
| Temperatura otoczenia | -10 ... 60 °C |
| Medium robocze | Filtrowane, nieolejone sprężone powietrze, wkładka filtrująca 40 µm Filtrowane, olejone sprężone powietrze, wkładka filtrująca 40 µm |
| Dopuszczenie, autoryzacja | Germanischer Lloyd |
| Pozycja zabudowy | Dowolna |
| Przepływ normalny w kierunku dławienia 6 - > 0 bar | 840 l/min |
| Przepływ normalny w kierunku blokowania 6 - > 0 bar | 635 ... 910 l/min |
| Temperatura medium | -10 ... 60 °C |
| Maks. moment dokręcający | 11 Nm |
| Ciężar elementu | 45 g |
| Materiał czopa wkręcane | Stop aluminium |
| Materiał uszczelnień | NBR |
| Materiał śruby regulacyjnej | Mosiądz |
| Dane materiałowe przyłącza wahliwego | Odlew ciśnieniowy cynkowy |