

Škrtiaci spätný ventil GRLZ-M5-PK-4-B

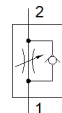
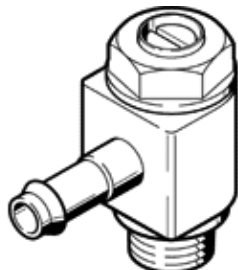
číslo dielca: 151185

Výbehový typ

FESTO

pre škrtenie privádzaného vzduchu, s kyvným prípojom.

Výbehový typ. Dodateľný do 2024. Pre alternatívny produkt - pozrite portál podpory.



údajový list

| charakteristický znak | Hodnota |
|--|---|
| Funkcia ventilu | Škrtenie privádzaného vzduchu |
| Pneumatická prípojka 1 | PK-4 |
| Pneumatická prípojka 2 | M5 |
| Nastaviteľný prvok | Skrutka s drážkou (v hlave) |
| Typ upevnenia | zaskrutkovateľné |
| Štandardný menovitý prietok v smere škrtiaceho ventilu | 83 l/min |
| Štandardný menovitý prietok v spätnom smere | 76 ... 88 l/min |
| Pracovný tlak | 0,2 ... 10 bar |
| Teplota okolia | -10 ... 60 °C |
| montážna poloha | ľubovoľný |
| Menovitý prietok v smere škrtenia 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi) | 140 l/min |
| Menovitý prietok v spätnom smere 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi) | 125 ... 150 l/min |
| Pracovné médium | Stlačený vzduch podľa ISO8573-1:2010 [7:4:4] |
| Poznámka k ovládaciemu a riadiacemu médiu | Možná prevádzka s mazaním (pre ďalšiu prevádzku požadovaná) |
| LABS - konformita | VDMA24364-B1/B2-L |
| Teplota média | -10 ... 60 °C |
| Menovitá hodnota | 2 mm |
| Max. uťahovací krútiaci moment | 1,5 Nm |
| Hmotnosť výrobku | 10 g |
| Materiál závitového čapu | Mosadz poniklované |
| Materiálový údaj | zhoda s RoHS |
| Materiál tesnení | NBR |
| Materiál regulačnej skrutky | Mosadz |
| Materiál kyvného prípoja | Zinkový odliatok odliaty pod tlakom |