

Škrtiaci spätný ventil GRLZ-1/4-B

číslo dielca: 151195

FESTO

pre škrtenie privádzaného vzduchu, s kyvným prípojom.



údajový list

| charakteristický znak | Hodnota |
|--------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------|
| Funkcia ventilu | Škrtenie privádzaného vzduchu |
| Pneumatická prípojka 1 | vnútorný závit G1/4 |
| Pneumatická prípojka 2 | vonkajší závit G1/4 |
| Nastaviteľný prvok | Skrutka s drážkou (v hlave) |
| Typ upevnenia | zaskrutkovateľné |
| Štandardný menovitý prietok v smere škrtiaceho ventilu | 610 l/min |
| Štandardný menovitý prietok v spätnom smere | 450 ... 820 l/min |
| Teplota okolia | -10 ... 60 °C |
| montážna poloha | ľubovoľný |
| Pracovný tlak, kompletný rozsah teplôt | 0,3 ... 10 bar |
| Menovitý prietok v smere škrtenia 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi) | 1.200 l/min |
| Menovitý prietok v spätnom smere 0,6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi) | 885 ... 1615 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 | 6 mm |
| Max. uťahovací krútiaci moment | 11 Nm |
| Hmotnosť výrobku | 59 g |
| Materiál závitového čapu | Hliníková tvárna zliatina |
| Materiálový údaj | zhoda s RoHS |
| Materiál tesnení | NBR |
| Materiál regulačnej skrutky | Mosadz |
| Materiál kyvného prípoja | Zinkový odliatok odliaty pod tlakom |