

Vícenásobný rozdělovací díl QSLV2-3/8-1/2-U

Číslo dílu: 190774

FESTO



Technické údaje

| Parametr | Hodnota |
|--|---|
| Velikost | standard |
| Jmenovitá světlost | 6.8 mm |
| Druh těsnění na závitovém čepu | Potah |
| Montážní poloha | libovoln. |
| Konstrukce | Princip push-pull |
| Velikost balení | 1 |
| Provozní tlak v celém rozsahu teplot | -0.095 MPa...1 MPa -0.95 bar...10 bar -13.775 psi...145 psi |
| Námořní klasifikace | viz. certifikát |
| Provozní médium | stlačený vzduch podle ISO 8573-1:2010 [7:-:-] |
| Upozornění k provoznímu/řídícímu médiu | je možný mazaný provoz |
| Třída odolnosti korozi KBK | 1 - nízké nároky na odolnost korozi |
| Shoda s LABS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Okolní teplota | -10 °C...60 °C |
| Max. utahovací moment | 24 Nm |
| Hmotnost výrobku | 139 g |
| Počet vývodů | 2 |
| Počet přívodů | 1 |
| Připojení pneumatiky 1 | Vnější závit NPT3/8 |
| Pneumatické připojení 2 | pro hadici s vnějším průměrem 1/2" |
| Okolní teplota, °F | 14 °F...140 °F |
| Barva uvolňovacího kroužku | šedá |
| Materiál závitového čepu | mosaz, poniklováno |
| Upozornění k materiálu | v souladu s RoHS |
| Materiál tělesa | PBT |
| Materiál uvolňovacího kroužku | POM |
| Materiál těsnění hadice | NBR |
| Materiál segmentu pro upnutí hadice | silně legovaná ocel, nerezová |