

Cartridge NPQX-D-PC15-Q10-P10

Teilenummer: 8174170

FESTO



 Allgemeine Einsatzbedingungen

Datenblatt

| Merkmal | Wert |
|--|--|
| Baugröße | Standard |
| Nennweite | 8 mm |
| Schlaucheinstecktiefe | 15.5 mm |
| Dichtungsart am Einschraubzapfen | O-Ring |
| Einbaulage | beliebig |
| Bauform | gerade Form |
| Gebindegröße | 10 |
| Konstruktiver Aufbau | Push-Pull-Prinzip |
| Betriebsdruck | -0.095 MPa ... 1 MPa |
| Betriebsdruck | -0.95 bar ... 10 bar |
| Betriebsdruck | -13.775 psi ... 145 psi |
| Betriebsdruck kompletter Temperaturbereich | -0.095 MPa ... 1 MPa |
| Betriebsdruck kompletter Temperaturbereich | -0.95 bar ... 10 bar |
| Betriebsdruck kompletter Temperaturbereich | -13.775 psi ... 145 psi |
| Betriebsmedium | Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Inerte Gase |
| Hinweis zum Betriebs-/Steuermedium | Geölter Betrieb möglich (im weiteren Betrieb erforderlich) |
| Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK | 3 - starke Korrosionsbeanspruchung |
| LABS-Konformität | VDMA24364-B1/B2-L |
| Umgebungstemperatur | -10 °C ... 60 °C |
| Produktgewicht | 1.64 g |
| Befestigungsart | mit Halteklammer |
| Pneumatischer Anschluss 1 | Cartridge 15 mm |
| Pneumatischer Anschluss 2 | für Schlauch Außen-Ø 10 mm |
| Farbe Lösering | blau |
| Werkstoff-Hinweis | RoHS konform |
| Werkstoff Gehäuse | PA-verstärkt |
| Werkstoff Lösering | POM |
| Werkstoff O-Ring | HNBR |
| Werkstoff Schlauchdichtung | NBR |
| Werkstoff Schlauchklemmsegment | hochlegierter Stahl rostfrei |