

csatlakozó dugó NPQR-D-Q12-Q10

Cikkszám: 8085707

FESTO



Adatlap

| Jellemző | Érték |
|---|--|
| Méret | Standard |
| Névleges méret | 9 mm |
| Tömlő bedugási mélysége | 19.6 ... 22.4 mm |
| Note on the tubing insertion depth | Diameter 10 - depth 19.6 mm Diameter 12 - depth 22.4 mm |
| Beépítési helyzet | tetszőleges |
| Konstrukció | Egyenes alak |
| Csomagolási egység | 1 |
| Konstrukciós felépítés | Push-pull elv |
| Operating pressure for entire temperature range | -0.095 ... 1.6 MPa |
| Üzemi nyomás komplett hőmérséklet-tartomány | -0.95 ... 16 bar |
| Operating pressure for entire temperature range | -13.775 ... 232 psi |
| Útmutatás az üzemi nyomáshoz | Water: max. 0.7 MPa at 0 - 80°C |
| Tanúsítványt kiállító hely | NSF C0556009 |
| Üzemi közeg | Sűrített levegő ISO8573-1:2010 [7:::] szerint Water (liquid, free of ice) |
| Megjegyzés az üzemi- és a vezérlő közeghez | Olajozott üzemelés lehetséges |
| KBK korrózióállósági osztály | 4 - különösen erős korróziós károsodás |
| PWIS conformity | VDMA24364-B2-L |
| RSBP classification to CD-0033 | F1a |
| Tisztaszoba kategória | ISO class 4 |
| Élelmiszerrel való összeegyeztethetőség | lásd a megfelelőségi nyilatkozatot NSF/ANSI 169 |
| Környezeti hőmérséklet | -20 ... 150 °C |
| Gyártmány súlya | 39.6 g |
| Pneumatikus csatlakozás 1 | 12 mm külső átmérőjű csőhöz |
| Pneumatikus csatlakozás 2 | 10 mm külső átmérőjű csőhöz |
| Anyag megjegyzés | RoHS konform |
| Material housing | erősen ötvözött acél, rozsdamentes |
| Guard ring material | erősen ötvözött acél, rozsdamentes |
| Material release ring | erősen ötvözött acél, rozsdamentes |
| Material of tubing seal | FPM |
| Material of tube retaining claw | erősen ötvözött acél, rozsdamentes |
| Thrust ring material | PPSU |