

# Steckverbindung NPQP-D-Q10-Q8-FD-P10

Teilenummer: 133098

FESTO



 [Allgemeine Einsatzbedingungen](#)

## Datenblatt

| Merkmal                                    | Wert   |
|--|--|
| Baugröße                                   | Standard                                     |
| Nennweite                                  | 6.5 mm                                       |
| Bauform                                    | gerade Form                                  |
| Gebindegröße                               | 10   |
| Konstruktiver Aufbau                       | Push-Pull-Prinzip                            |
| Betriebsdruck kompletter Temperaturbereich | -0.095 MPa ... 0.45 MPa                      |
| Betriebsdruck kompletter Temperaturbereich | -0.95 bar ... 4.5 bar                        |
| Betriebsdruck kompletter Temperaturbereich | -13.775 psi ... 65.25 psi                    |
| Temperaturabhängiger Betriebsdruck         | -0.095 MPa ... 1 MPa                         |
| Temperaturabhängiger Betriebsdruck         | -0.95 bar ... 10 bar                         |
| Temperaturabhängiger Betriebsdruck         | -13.775 psi ... 145 psi                      |
| Betriebsmedium                             | Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:-:-]       |
| Hinweis zum Betriebs-/Steuermedium         | Geölter Betrieb möglich                      |
| Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK         | 4 - besonders starke Korrosionsbeanspruchung |
| LABS-Konformität                           | VDMA24364-Zone III                           |
| Lebensmitteltauglichkeit                   | siehe erweiterte Werkstoffinformation        |
| Umgebungstemperatur                        | -20 °C ... 60 °C                             |
| Produktgewicht                             | 12 g   |
| Pneumatischer Anschluss 1                  | für Schlauch Außen-Ø 10 mm                   |
| Pneumatischer Anschluss 2                  | für Schlauch Außen-Ø 8 mm                    |
| Farbe Lösering                             | transparent weiß                             |
| Werkstoff-Hinweis                          | RoHS konform                                 |
| Werkstoff Gehäuse                          | PP   |
| Werkstoff Schlauchklemmsegment             | hochlegierter Stahl rostfrei                 |