

Steckverbindung NPQE-D-Q4-E-F1A-P10

Teilenummer: 8158787

FESTO



Datenblatt

| Merkmal | Wert |
|--|---|
| Baugröße | Mini |
| Nennweite | 2,3 mm |
| Einbaulage | beliebig |
| Bauform | Gerade Form |
| Gebindegröße | 10 |
| Konstruktiver Aufbau | Push-Pull-Prinzip |
| Varianten | Empfohlen für Produktionsanlagen zur Herstellung von Li-Ionen Batterien |
| Betriebsdruck kompletter Temperaturbereich | -0,095 ... 0,8 MPa -0,95 ... 8 bar -13,775 ... 116 psi |
| Betriebsmedium | Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| Hinweis zum Betriebs- und Steuermedium | Geölter Betrieb möglich |
| Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK | 1 - niedrige Korrosionsbeanspruchung |
| LABS-Konformität | VDMA24364-Zone III |
| RSBP-Klassifizierung nach CD-0033 | F1a |
| Reinraumklasse | ISO Klasse 4 |
| Umgebungstemperatur | -5 ... 60 °C |
| Produktgewicht | 1,21 g |
| Pneumatischer Anschluss 1 | für Schlauch Außendurchmesser 4 mm |
| Pneumatischer Anschluss 2 | für Schlauch Außendurchmesser 4 mm |
| Farbe Lösering | blau |
| Werkstoffhinweis | RoHS konform |
| Werkstoff Gehäuse | PBT |
| Werkstoff Lösering | POM |
| Werkstoff Schlauchdichtung | NBR |
| Werkstoff Schlauchklemmsegment | hochlegierter Stahl rostfrei |