

Mehrfachverteiler von FESTO

QSQ-G1/8-4

Festo-Teilenummer: 186220



IBF GmbH
Bruchstraße 22 - 24
57258 Freudenberg

Telefon: +49(0) 2734 276967



Beschreibung

Steckverschraubung -Mehrfachverteiler

Mehrfachverteiler QSQ-G1/8-4 360° ausrichtbar, 4 Abgänge. Baugröße=Standard, Nennweite=2,6 mm, Dichtungsart am Einschraubzapfen=Dichtring, Einbaulage=beliebig, Konstruktiver Aufbau=Push-Pull-Prinzip

Datenblatt

| Merkmal | Eigenschaft |
|--|---|
| Baugröße | Standard |
| Nennweite | 2,6 mm |
| Dichtungsart am Einschraubzapfen | Dichtring |
| Einbaulage | beliebig |
| Konstruktiver Aufbau | Push-Pull-Prinzip |
| Gebindegröße | 1 |
| Betriebsdruck kompletter Temperaturbereich | -0,95 - 6 bar |
| Temperaturabhängiger Betriebsdruck | -0,95 - 14 bar |
| Betriebsmedium | Druckluft nach ISO 8573-1:2010 [7:-:-] Wasser gemäß Herstellererklärung unter www.festo.com |
| Hinweis zum Betriebs- und Steuermedium | Geölter Betrieb möglich |
| Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK | 1 - niedrige Korrosionsbeanspruchung |
| Umgebungstemperatur | -10 - 80 °C |
| Maritime Klassifizierung | siehe Zertifikat |
| Nenn-Anziehdrehmoment | 7 Nm |

| | |
|------------------------------------|------------------------------------|
| Toleranz zum Nenn-Anziehdrehmoment | ± 20 % |
| Produktgewicht | 20 g |
| Anzahl Abgänge | 4 |
| Anzahl Zuleitungen | 1 |
| Pneumatischer Anschluss 1 | Außengewinde G1/8 |
| 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 |

Technische Änderungen vorbehalten. Für Schreibfehler, Irrtümer und Unvollständigkeiten übernehmen wir keine Haftung.