

Reduziermuffe von FESTO NPFC-R-G34-G12-F



Festo-Teilenummer: 8030297

IBF GmbH
Bruchstraße 22 - 24
57258 Freudenberg

Telefon: +49(0) 2734 276967



Beschreibung

Reduziermuffe - Gewindeverschraubung Messing vernickelt

Innengewinde 3/4 - 1/2

Tmax=150°C - Pmax=50bar

Reduziermuffe NPFC-R-G34-G12-F Werkstoff Gewindeverschraubung=Messing, vernickelt, Gebindegröße=10, Betriebsdruck=-0,95 - 50 bar, Betriebsmedium=Druckluft nach ISO8573-1:2010 [-:-:-], Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK=1 - niedrige Korrosionsbeanspruchung

Datenblatt

| Merkm al | Eigenschaft |
|------------------------------------|---------------------------------------|
| Werkstoff Gewindeverschraubung | Messing, vernickelt |
| Gebindegröße | 10 |
| Betriebsdruck | -0,95 - 50 bar |
| Betriebsmedium | Druckluft nach ISO8573-1:2010 [-:-:-] |
| Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK | 1 - niedrige Korrosionsbeanspruchung |
| Umgebungstemperatur | -20 - 150 °C |
| Produktgewicht | 56,2 g |
| Pneumatischer Anschluss 1 | G3/4 |
| Pneumatischer Anschluss 2 | G1/2 |
| Werkstoffhinweis | RoHS konform |

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