

# Reduziermuffe von FESTO NPFC-R-G18-M5-F



Festo-Teilenummer: 8069219

**IBF GmbH**  
Bruchstraße 22 - 24  
57258 Freudenberg

Telefon: +49(0) 2734 276967



## Beschreibung

Reduziermuffe - Gewindeverschraubung Messing vernickelt

Innengewinde 1/8-M5

Tmax = 150°C - Pmax = 50bar

Reduziermuffe NPFC-R-G18-M5-F Werkstoff Gewindeverschraubung=Messing, vernickelt, Gebindegröße=10, Betriebsdruck=-0,95 - 50 bar, Betriebsmedium=Druckluft nach ISO8573-1:2010 [-:-:-], Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK=1 - niedrige Korrosionsbeanspruchung

## Datenblatt

Merkmal	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	10 g
Pneumatischer Anschluss 1	G1/8
Pneumatischer Anschluss 2	M5
Werkstoffhinweis	RoHS konform

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