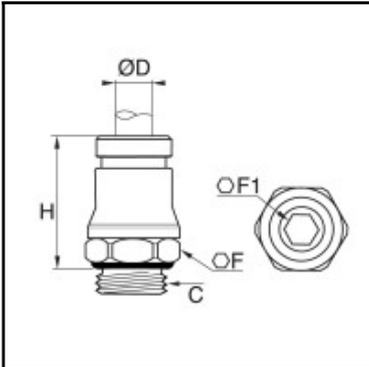


Datenblatt zu 3801 04 19 Gerader Einschraubanschluss



Beschreibung

LF 3800 / LF 3900 - Edelstahl, Gerader Einschraubanschluss, Edelstahl 316L, 4 mm - M5x0,8

Gerader Einschraubanschluss komplett aus Edelstahl (Gehäuse: Edelstahl AISI 316L, Spannzange: Edelstahl 303, Dichtungen: FKM).

- sehr gute Beständigkeit gegenüber aggressiven und korrosiven Medien
- robuste, sehr kompakte Bauweise
- hygienisches Design, zur Vermeidung von Rückständen, erleichterte Reinigung (Rauhtiefe Ra <0,8)
- für einen dauerhaften Kontakt mit Lebensmitteln geeignet
- Strenge Qualitätskontrollen gewährleisten höchste Qualität
- RoHS-konform, FDA-zugelassen, entsprechen der Richtlinie 1935/2004/CE

Details

ØD:	4 mm
C:	M5x0,8
F:	10
F1:	2,5
H:	17
max. Betriebsdruck in bar:	30
Werkstoff Dichtring:	Edelstahl 316l
Werkstoff Dichtung:	FKM
Werkstoff Gehäuse:	Edelstahl 316l
Werkstoff Lösering:	Edelstahl 303
min. Temperatur in °C:	-20
max. Temperatur in °C:	120
RoHS konform:	Ja
Gewicht in Kg:	0,005

Abmessungen

ØD:	4 mm
C:	M5x0,8
F:	10
F1:	2,5
H:	17