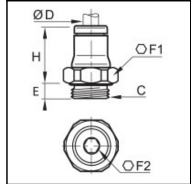


Datenblatt zu 3601 10 13 Gerader Einschraubanschluss





Beschreibung

LF 3600 - Messing Spezial - Industrie und Lebensmittel, Gerader Einschraubanschluss, Messing vernickelt chemisches FDA Messing, 10 mm - G1/4"

Für die gerade Verbindung eines Rohres. Die Montage von außen erfolgt mit Hilfe eines Maul- oder Steckschlüssels, die Montage von innen mit einem Innensechskant-Schlüssel. Stabile, sehr kompakte, leicht zu reinigende Ausführung. Absolut korrosionsbeständig. Einheitlich getestet und gekennzeichnet, um die Qualität sicher zu stellen. FDA-zugelassen, 1935/2004/EC und RoHs-konform. Einheitlich getestet und gekennzeichnet, um die Qualität sicher zu stellen. RoHs-konform.

Details

ØD:	10 mm
C:	G1/4"
E:	6,5
F1:	18
F2:	7
H:	25
max. Betriebsdruck in bar:	30
Werkstoff Dichtring:	Messing vernickelt chemisches FDA Messing
Werkstoff Dichtung:	FKM
Werkstoff Gehäuse:	Messing vernickelt chemisches FDA Messing
Werkstoff Lösering:	Messing vernickelt chemisches FDA Messing
min. Temperatur in °C:	-20
max. Temperatur in °C:	150
Vakuumbeständigkeit in mm Hg:	755
RoHS konform:	Ja
Gewicht in Kg:	0,025

Abmessungen

ØD:	10 mm
C:	G1/4"
E:	6,5
F1:	18
F2:	7
H:	25