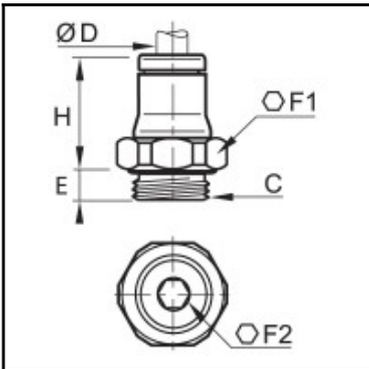


**Datenblatt zu 3601 10 21 Gerader Einschraubanschluss**



**Beschreibung**

LF 3600 - Messing Spezial - Industrie und Lebensmittel, Gerader Einschraubanschluss, Messing vernickelt chemisches FDA Messing, 10 mm - G1/2"

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:	G1/2"
E:	9
F1:	24
F2:	8
H:	22,5
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:	0,043

**Abmessungen**

ØD:	10 mm
C:	G1/2"
E:	9
F1:	24
F2:	8
H:	22,5