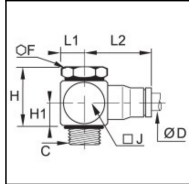


Datenblatt zu 3618 08 13 Winkel-Schwenkverschraubung





Beschreibung

LF 3600 - Messing Spezial - Industrie und Lebensmittel, Winkel-Schwenkverschraubung, Messing vernickelt chemisches FDA Messing, 8 mm - G1/4"

Für eine platzsparende Verbindung eines Rohres im 90°-Winkel. Die Montage erfolgt von oben mit Hilfe eines Schrauben- oder Steckschlüssels. Freier Zugang auch bei sehr engen Installationen. Möglichkeit der Rohrverlegung längs des Elements und dadurch Höhengewinn. Einheitlich getestet und gekennzeichnet, um die Qualität sicher zu stellen. RoHs-konform.

Details

ØD:	8 mm
C:	G1/4"
F:	17
H:	22
H1:	9
J:	22
L1:	13
L2:	27,5
max. Betriebsdruck in bar:	30
Werkstoff Dichtring:	Messing vernickelt chemisches FDA Messing
Werkstoff Dichtung:	FKM
Werkstoff Einstellspindel:	Messing vernickelt chemisches FDA Messing
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:	0,051

Abmessungen

ØD:	8 mm
C:	G1/4"
F:	17
H:	22
H1:	9
J:	22
L1:	13
L2:	27,5