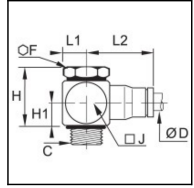


Datenblatt zu 3618 04 19 Winkel-Schwenkverschraubung





Beschreibung

LF 3600 - Messing Spezial - Industrie und Lebensmittel, Winkel-Schwenkverschraubung, Messing vernickelt chemisches FDA Messing, 4 mm - M5x0,8

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:	4 mm
C:	M5x0,8
F:	8
H:	14,5
H1:	6,5
J:	10
L1:	6
L2:	18,5
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:	0,011

Abmessungen

	4 mm
C: F:	M5x0,8
F:	8
H:	14,5
H1:	6,5
J:	10
L1:	6
L2:	18,5