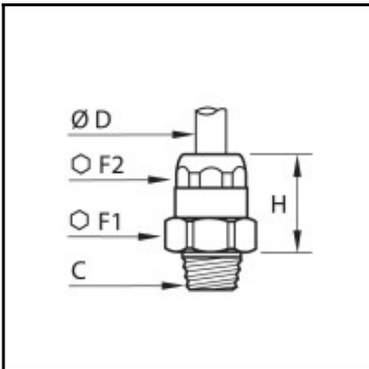


Datenblatt zu 6105 04 56 Gerader Einschraubanschluss



Beschreibung

LF 6100 - Schmiering und Vakuum, Gerader Einschraubanschluss, Messing, 4 mm - M8x1

Für die Verbindung eines Rohres. Die Montage erfolgt von außen mit Hilfe eines Schrauben- oder Steckschlüssels. Äußerst stabile Ausführung mit zwei vor der Rohrarretierung positionierten O-Ringen, die absolute Dichtigkeit gewährleisten. Blitzschnelle manuelle Montage. Die Demontage ist nur mit Werkzeug möglich (=erhöhte Sicherheit). Einheitlich getestet und gekennzeichnet, um die Qualität sicher zu stellen. RoHS-konform.

Details

ØD:	4 mm
C:	M8x1
F1:	13
F2:	11
H:	14,5
max. Betriebsdruck in bar:	60
Werkstoff Dichtung:	NBR
Werkstoff Gehäuse:	Messing
Werkstoff Lösering:	Messing
min. Temperatur in °C:	-40
max. Temperatur in °C:	120
RoHS konform:	Ja
Gewicht in Kg:	0,012

Abmessungen

ØD:	4 mm
C:	M8x1
F1:	13
F2:	11
H:	14,5