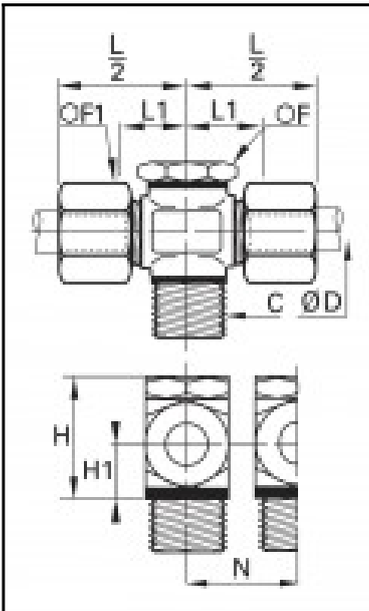


Datenblatt zu 0119 08 13 T-Schwenkverschraubung



Beschreibung

Klemmringverschraubungen Messing, T-Schwenkverschraubung, 2 x 8 mm - G1/4", ersetzt durch 0119 08 13 30 (mit unverlierbarem 2-Komponenten-Dichtring)

Für die Verbindung eines Rohres im 90° Winkel zum Außengewinde. Die Montage kann bei begrenzten Platzverhältnissen von oben mit einem Maulschlüssel erfolgen. Erhältlich von 4 bis 22 mm Außendurchmesser.

Details

ØD:	8 mm
C:	G1/4"
F:	17
F1:	14
H:	25
H1:	10
L1:	15,5
N:	21
max. Betriebsdruck in bar:	550
Werkstoff Dichtring:	Technisches Polymer
Werkstoff Einstellspindel:	Messing
Werkstoff Gehäuse:	Messing
Werkstoff Klemmring:	Messing
Werkstoff Überwurfmutter:	Messing
min. Temperatur in °C:	-60
max. Temperatur in °C:	250
RoHS konform:	Ja
Gewicht in Kg:	0,075

Abmessungen

ØD:	8 mm
C:	G1/4"
F:	17
F1:	14
H:	25
H1:	10
L1:	15,5
N:	21