

Datenblatt zu 0119 12 13 39 T-Schwenkverschraubung



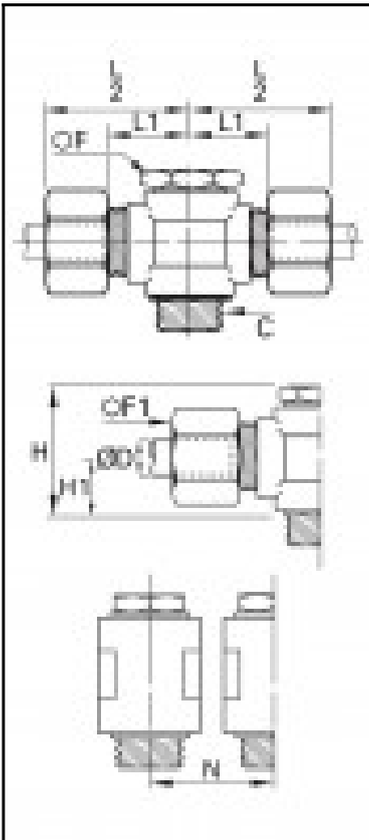
Beschreibung

Klemmringverschraubungen Messing, T-Schwenkverschraubung, 2 x 12 mm - G1/4"

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

Details

ØD:	12 mm
C:	G1/4"
F:	17
F1:	22
H:	33
H1:	14,5
L1:	19
N:	23
max. Betriebsdruck in bar:	550
Werkstoff Dichtring:	Stahl verzinkt mit NBR Dichtung
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:	0,18



Abmessungen

ØD:	12 mm
C:	G1/4"
F:	17
F1:	22
H:	33
H1:	14,5
L1:	19
N:	23