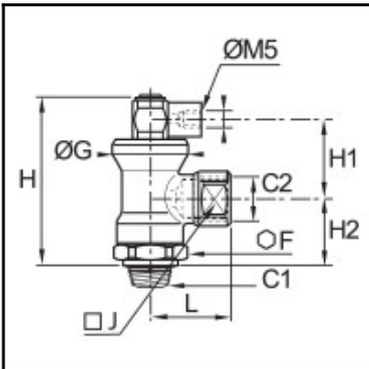


## Datenblatt zu 7886 13 10 Stopp-Verschraubung



### Beschreibung

Stopp-Verschraubungen, Stopp-Verschraubung, R1/8" - R1/4"

Stoppverschraubung mit Innengewinde, R- oder NPT-Gewinde:

- Stoppt die Zylinderkolbenbewegung bei Abfall des Steuerdrucks
- Gehäuse aus Messing behandelt
- bietet optimalen Durchfluss, erleichtert die Rohrführung
- totale Schwenkbarkeit und dadurch äußerst flexibel einsetzbar
- äußerst robust und unter extremen Bedingungen (aggressiven Medien, u.a. Salzsprühnebel, Funkenflug) einsetzbar.

### Details

C1:	R1/8"
C2:	R1/4"
F:	21
G:	24
H:	51,5
H1:	25
H2:	20
J:	17
L:	26,5
max. Betriebsdruck in bar:	10
Dichtbeschichtung:	PTFE
Werkstoff Dichtung:	NBR
Werkstoff Gehäuse:	Messing vernickelt
Werkstoff Gewindestück:	Messing vernickelt
Werkstoff Membran:	NBR
min. Temperatur in °C:	-20
max. Temperatur in °C:	70
RoHS konform:	Ja
Gewicht in Kg:	0,121

### Abmessungen

C1:	R1/8"
C2:	R1/4"
F:	21
G:	24
H:	51,5
H1:	25
H2:	20
J:	17
L:	26,5