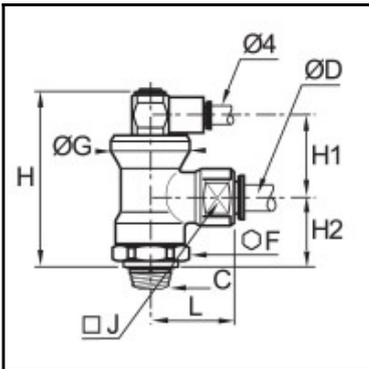


## Datenblatt zu 7885 12 21 Stopp-Verschraubung



### Beschreibung

Stopp-Verschraubungen, Stopp-Verschraubung, 10 mm - R1/2"

Stoppverschraubung mit Blitzanschluss und vorbeschichtetem 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

ØD:	10 mm
C:	R1/2"
F:	24
G:	28
H:	57
H1:	25
H2:	24
J:	27
L:	37,5
max. Betriebsdruck in bar:	10
Dichtbeschichtung:	PTFE
Werkstoff Dichtung:	NBR
Werkstoff Gehäuse:	Messing vernickelt
Werkstoff Gewindestück:	Messing vernickelt
Werkstoff Membran:	NBR
Werkstoff Zahnscheibe:	Edelstahl
min. Temperatur in °C:	-20
max. Temperatur in °C:	70
RoHS konform:	Ja
Gewicht in Kg:	0,229

### Abmessungen

ØD:	10 mm
C:	R1/2"
F:	24
G:	28
H:	57
H1:	25
H2:	24
J:	27
L:	37,5