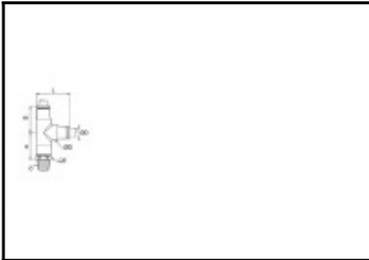


Datenblatt zu 3803 10 14 L-Einschraubanschluss



Beschreibung

LF 3800 / LF 3900 - Edelstahl, L-Einschraubanschluss, Edelstahl 316I, 2 x 10 mm - NPT1/4"

L-Einschraubanschluss aus Edelstahl zur Verbindung zweier Schläuche/Rohre.
 Werkstoffe: Edelstahl, Dichtungen: FKM,
 sehr gute Beständigkeit gegenüber aggressiven und korrosiven Medien,
 robuste, sehr kompakte Bauweise,
 hygienisches Design, zur Vermeidung von Rückständen, erleichterte Reinigung (Rauhtiefe Ra <0,8),
 für einen dauerhaften Kontakt mit Lebensmitteln geeignet,
 Strenge Qualitätskontrollen gewährleisten höchste Qualität,
 RoHS-konform, FDA-zugelassen, entsprechen der Richtlinie 1935/2004/CE.

Details

ØD:	10 mm
C:	NPT1/4"
F:	19
G:	17,5
H:	31
H1:	29,5
L:	37,5
max. Betriebsdruck in bar:	30
Werkstoff Dichtring:	Edelstahl 316I
Werkstoff Dichtung:	FKM
Werkstoff Gehäuse:	Edelstahl 316I
Werkstoff Gewindestück:	Edelstahl 316I
Werkstoff Lösering:	Edelstahl 303
min. Temperatur in °C:	-20
max. Temperatur in °C:	120
RoHS konform:	Ja
Gewicht in Kg:	0,084

Abmessungen

ØD:	10 mm
C:	NPT1/4"
F:	19
G:	17,5
H:	31
H1:	29,5
L:	37,5