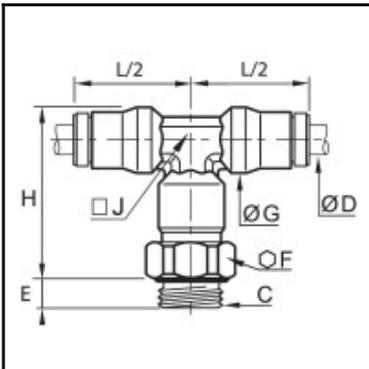


## Datenblatt zu 3698 14 21 T-Einschraubanschluss



### Beschreibung

LF 3600 - Messing Spezial - Industrie und Lebensmittel, T-Einschraubanschluss, Messing vernickelt chemisches FDA Messing, 2 x 14 mm - G1/2"

Für eine Verbindung von zwei Röhren im 90°-Winkel. Stabile, sehr kompakte, leicht zu reinigende Ausführung. Absolut korrosionsbeständig. Einheitlich getestet und gekennzeichnet, um die Qualität sicher zu stellen. FDA-zugelassen, 1935/2004/EC und RoHS-konform.

### Details

ØD:	14 mm
C:	G1/2"
E:	9
F:	24
G:	21,5
H:	49
J:	16
max. Betriebsdruck in bar:	30
Werkstoff Dichtring:	Messing vernickelt chemisches FDA Messing
Werkstoff Dichtung:	FKM
Werkstoff Gehäuse:	Messing vernickelt chemisches FDA Messing
Werkstoff Gewindestück:	Messing vernickelt chemisches FDA Messing
Werkstoff Lösering:	Messing vernickelt chemisches FDA Messing
min. Temperatur in °C:	-20
max. Temperatur in °C:	150
Vakuumbeständigkeit in mm Hg:	755
Besonderheit:	schwenkbar
RoHS konform:	Ja
Gewicht in Kg:	0,111

### Abmessungen

ØD:	14 mm
C:	G1/2"
E:	9
F:	24
G:	21,5
H:	49
J:	16