

## Dokumentation

### ***L-Steckverschraubungen mit zylindrischem Gewinde (positionierbar), ES - Typ IQSL ... G ES -***



## 1. Inhalt

- 2. Artikelnummern und technische Daten ..... 1
- 3. Abmessungen ..... 1

## 2. Artikelnummern und technische Daten

### IQS-Steckanschlüsse aus Edelstahl

ES



Maße finden Sie in den Artikeldetails in unserem **eShop!**

**Werkstoffe:** Körper und Lösering: 1.4404, Dichtungen: FKM (zylindrische Gewinde mit gekammertem FKM O-Ring, FDA-konform), (bei der Montage werden ausschließlich silikonfreie Dichtungen und Schmierstoffe verwendet)  
**Temperaturbereich:** -20°C bis max. +150°C (Ø 16mm: -15°C bis max. +120°C)  
**Betriebsdruck:** -0,95 bis 15 bar (Ø 16mm: max. 10 bar)  
**Medien:** Druckluft, ungefährliche Gase und Flüssigkeiten

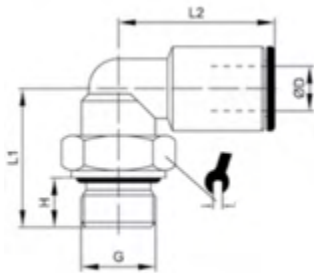
### L-Steckverschraubungen, zylindrisches Gewinde (positionierbar)

ES

Typ	G	D	Typ	G	D
IQSL M54 ES	M 5	4	IQSL 148 G ES	G 1/4"	8
IQSL M56 ES	M 5	6	IQSL 1410 G ES	G 1/4"	10
IQSL 184 G ES	G 1/8"	4	IQSL 3810 G ES	G 3/8"	10
IQSL 186 G ES	G 1/8"	6	IQSL 3812 G ES	G 3/8"	12
IQSL 188 G ES	G 1/8"	8	IQSL 1210 G ES	G 1/2"	10
IQSL 144 G ES	G 1/4"	4	IQSL 1212 G ES	G 1/2"	12
IQSL 146 G ES	G 1/4"	6			



## 3. Abmessungen



Typ	G	Ø D	H	L	L2	SW
IQSG 146 G ES	1/4"	6	6,5	23	23,5	13
IQSG 148 G ES	1/4"	8	6,5	20	22,0	16

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.