

# IQS-Steckanschlüsse - FDA



## IQS-Steckanschlüsse für Flüssigkeiten und Lebensmittel



Maße finden Sie in den Artikeldetails in unserem [Online-Shop!](#)

**Werkstoffe:** Körper und Lösering: POM (FDA-zertifiziert), Haltekralle: Edelstahl, Dichtungen: NBR (FDA-zertifiziert)

**Temperaturbereich:** -20°C bis max. +70°C

**Betriebsdruck:** -0,95 bis 16 bar (Ø 12 mm: max. 10 bar)

**Medien:** geölte und ungeölte Druckluft, Wasser, flüssige Lebensmittel, ungefährliche Gase und Flüssigkeiten, milde Chemikalien

**Zulassungen:** FDA, NSF, WRC, ACS und KTW



Steckverschraubungen						FDA					
Typ	G	D	Typ	G	D	Typ	G	D	Typ	G	D
IQSG 184 G FDA	G 1/8"	4	IQSG 145 G FDA	G 1/4"	5	IQSG 3810 G FDA	G 3/8"	10	IQSG 3812 G FDA	G 3/8"	12
IQSG 185 G FDA	G 1/8"	5	IQSG 146 G FDA	G 1/4"	6	IQSG 1210 G FDA	G 1/2"	10	IQSG 1212 G FDA	G 1/2"	12
IQSG 186 G FDA	G 1/8"	6	IQSG 148 G FDA	G 1/4"	8						
IQSG 188 G FDA	G 1/8"	8	IQSG 1410 G FDA	G 1/4"	10						
IQSG 144 G FDA	G 1/4"	4	IQSG 388 G FDA	G 3/8"	8						



Steckverschraubungen mit Innengewinde						FDA					
Typ	G	D	Typ	G	D	Typ	G	D	Typ	G	D
IQSF 184 FDA	G 1/8"	4	IQSF 148 FDA	G 1/4"	8						
IQSF 186 FDA	G 1/8"	6	IQSF 388 FDA	G 3/8"	8						
IQSF 146 FDA	G 1/4"	6									



L-Steckverschraubungen						FDA					
Typ	G	D	Typ	G	D	Typ	G	D	Typ	G	D
IQSL 184 G FDA	G 1/8"	4	IQSL 145 G FDA	G 1/4"	5	IQSL 3810 G FDA	G 3/8"	10	IQSL 3812 G FDA	G 3/8"	12
IQSL 185 G FDA	G 1/8"	5	IQSL 146 G FDA	G 1/4"	6	IQSL 1210 G FDA	G 1/2"	10	IQSL 1212 G FDA	G 1/2"	12
IQSL 186 G FDA	G 1/8"	6	IQSL 148 G FDA	G 1/4"	8						
IQSL 188 G FDA	G 1/8"	8	IQSL 1410 G FDA	G 1/4"	10						
IQSL 144 G FDA	G 1/4"	4	IQSL 388 G FDA	G 3/8"	8						



TE-Steckverschraubungen						FDA					
Typ	G	D	Typ	G	D	Typ	G	D	Typ	G	D
IQST 184 G FDA	G 1/8"	4	IQST 146 G FDA	G 1/4"	6	IQST 3810 G FDA	G 3/8"	10	IQST 3812 G FDA	G 3/8"	12
IQST 186 G FDA	G 1/8"	6	IQST 148 G FDA	G 1/4"	8	IQST 1210 G FDA	G 1/2"	10	IQST 1212 G FDA	G 1/2"	12
IQST 188 G FDA	G 1/8"	8	IQST 1410 G FDA	G 1/4"	10						
IQST 144 G FDA	G 1/4"	4	IQST 388 G FDA	G 3/8"	8						



Steckverbindungen						FDA					
Typ	D	Typ	D	Typ	D						
IQSG 40 FDA	4	IQSG 80 FDA	8								
IQSG 50 FDA	5	IQSG 100 FDA	10								
IQSG 60 FDA	6	IQSG 120 FDA	12								



Schott-Steckverbindungen						FDA					
Typ	D	A	E <sub>max</sub>	Typ	D	A	E <sub>max</sub>				
IQSS 40 FDA	4	G 3/8"	13,5	IQSS 80 FDA	8	G 1/2"	16,0				
IQSS 50 FDA	5	G 3/8"	13,5	IQSS 100 FDA	10	G 1/2"	16,0				
IQSS 60 FDA	6	G 3/8"	13,5	IQSS 120 FDA	12	G 3/4"	22,5				



Winkelsteckverbindungen						FDA					
Typ	D	Typ	D	Typ	D						
IQSL 40 FDA	4	IQSL 80 FDA	8								
IQSL 50 FDA	5	IQSL 100 FDA	10								
IQSL 60 FDA	6	IQSL 120 FDA	12								

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.

