

# IQS-Steckanschlüsse - Inch

## Schott-Steckverschraubungen aus Messing vernickelt

Typ	D	A	Emax
IQSS 1/8	1/8"	M 8 x 0,75	7
IQSS 5/32*	5/32"	UNF 1/2"	9
IQSS 3/16*	3/16"	UNF 9/16"	12
IQSS 1/4*	1/4"	UNF 9/16"	12

\* runder Lösering

Inch



1

## Winkelsteckverbindungen

Typ	D
IQSL 1/8	1/8"
IQSL 5/32	5/32"
IQSL 3/16	3/16"
IQSL 1/4	1/4"

Inch



## T-Steckverbindungen

Typ	D
IQST 1/8	1/8"
IQST 5/32	5/32"
IQST 3/16	3/16"
IQST 1/4	1/4"

Inch



## Steckverbindungen reduzierend mit Stecknippel

Typ	D	D <sub>1</sub>
IQSG 1/4H-5/32	1/4"	5/32"
IQSG 5/16H-5/32	5/16"	5/32"
IQSG 5/16H-1/4	5/16"	1/4"
IQSG 3/8H-1/4	3/8"	1/4"

Typ	D	D <sub>1</sub>
IQSG 3/8H-5/16	3/8"	5/16"
IQSG 1/2H-1/4	1/2"	1/4"
IQSG 1/2H-5/16	1/2"	5/16"
IQSG 1/2H-3/8	1/2"	3/8"

Inch



## Steckadapter mit zölligem Stecknippel für metrische Schläuche

Typ	D	D <sub>1</sub>
IQSG 5/32H-40	5/32"	4
IQSG 3/16H-40	3/16"	4
IQSG 1/4H-60	1/4"	6

Typ	D	D <sub>1</sub>
IQSG 5/16H-80	5/16"	8
IQSG 3/8H-100	3/8"	10
IQSG 1/2H-120	1/2"	12

Standard



## Steckanschluss-Einschraubtülle

Typ	R	D
IQSG U10-5/32H	UNF 10-32	5/32"
IQSG U10-3/16H	UNF 10-32	3/16"
IQSG U10-1/4H	UNF 10-32	1/4"
IQSG 18-5/32H NPT	1/8" NPT	5/32"
IQSG 18-3/16H NPT	1/8" NPT	3/16"
IQSG 18-1/4H NPT	1/8" NPT	1/4"
IQSG 14-5/32H NPT	1/4" NPT	5/32"
IQSG 14-3/16H NPT	1/4" NPT	3/16"
IQSG 14-1/4H NPT	1/4" NPT	1/4"

Typ	R	D
IQSG 14-5/16H NPT	1/4" NPT	5/16"
IQSG 14-3/8H NPT	1/4" NPT	3/8"
IQSG 14-1/2H NPT	1/4" NPT	1/2"
IQSG 38-1/4H NPT	3/8" NPT	1/4"
IQSG 38-5/16H NPT	3/8" NPT	5/16"
IQSG 38-3/8H NPT	3/8" NPT	3/8"
IQSG 38-1/2H NPT	3/8" NPT	1/2"
IQSG 12-3/8H NPT	1/2" NPT	3/8"
IQSG 12-1/2H NPT	1/2" NPT	1/2"

Inch



## Stopfen zum Verschließen von Steckanschlüssen

Typ	D
IQSC 1/8H	1/8"
IQSC 5/32H	5/32"
IQSC 3/16H	3/16"
IQSC 1/4H	1/4"

Typ	D
IQSC 5/16H	5/16"
IQSC 3/8H	3/8"
IQSC 1/2H	1/2"

Inch

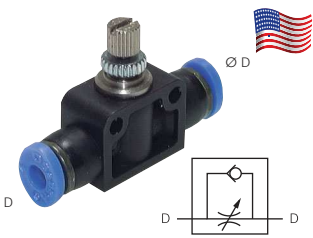


## Drosselrückschlagventile, gerade Form

Typ	D
IQSDRV 5/32	5/32"
IQSDRV 3/16	3/16"
IQSDRV 1/4	1/4"

Typ	D
IQSDRV 5/16	5/16"
IQSDRV 3/8	3/8"
IQSDRV 1/2	1/2"

Inch



Schlauchabschneider  
auf Seite 959

FESTO  
Durchflusssensor finden Sie  
in unserem Online-Shop

Wartungseinheiten  
ab Seite 558

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.



technische Beratung: +49 (0)561-9 5885 - 9



verkauf@landefeld.de

LANDEFELD