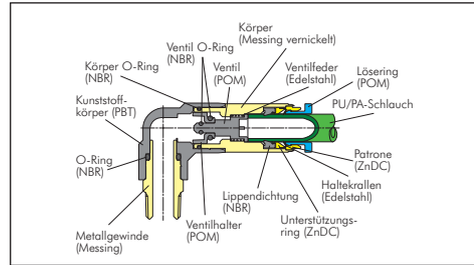


IQS-Sperranschlussverschraubungen – Kupplungen

Betriebsdruck: max. 10 bar, sowie Grobvakuum
Temperaturbereich: 0°C bis max. +60°C
Funktionsprinzip: Die eingebaute Sperre blockiert den Luftstrom, sobald der Schlauch demontiert wird. Nach Einschleiben eines Schlauches wird der Luftstrom wieder frei gegeben.



Vorteile:

- Günstiger als eine Kupplung
- Verschleißt wie eine Kupplung
- Verwendung um z.B. Maschinen modular zu erweitern

Steckverschraubungen*, selbstabsperrend



Typ	R	D
H300.0842	M 5	4
H300.0829	R 1/8"	4
H300.0831	R 1/8"	6
H300.0825	R 1/4"	6

Typ	R	D
H300.0827	R 1/4"	8
H300.0823	R 1/4"	10
H300.0837	R 3/8"	8
H300.0833	R 3/8"	10

Typ	R	D
H300.0835	R 3/8"	12
H300.0819	R 1/2"	10
H300.0821	R 1/2"	12

Steckverschraubungen* mit zylindrischem Gewinde, selbstabsperrend



Typ	G	D
H300.0842	M 5	4
H300.0830	G 1/8"	4
H300.0832	G 1/8"	6
H300.0826	G 1/4"	6

Typ	G	D
H300.0828	G 1/4"	8
H300.0824	G 1/4"	10
H300.0838	G 3/8"	8
H300.0834	G 3/8"	10

Typ	G	D
H300.0836	G 3/8"	12
H300.0820	G 1/2"	10
H300.0822	G 1/2"	12

L-Steckverschraubungen*, selbstabsperrend



Typ	R	D
H300.0865	M 5	4
H300.0866	M 5	6
H300.0853	R 1/8"	4
H300.0855	R 1/8"	6
H300.0857	R 1/8"	8

Typ	R	D
H300.0849	R 1/4"	6
H300.0851	R 1/4"	8
H300.0847	R 1/4"	10
H300.0863	R 3/8"	8
H300.0859	R 3/8"	10

Typ	R	D
H300.0861	R 3/8"	12
H300.0843	R 1/2"	10
H300.0845	R 1/2"	12

L-Steckverschraubungen* mit zylindrischem Gewinde, selbstabsperrend



Typ	G	D
H300.0865	M 5	4
H300.0866	M 5	6
H300.0854	G 1/8"	4
H300.0856	G 1/8"	6
H300.0858	G 1/8"	8

Typ	G	D
H300.0850	G 1/4"	6
H300.0852	G 1/4"	8
H300.0848	G 1/4"	10
H300.0864	G 3/8"	8
H300.0860	G 3/8"	10

Typ	G	D
H300.0862	G 3/8"	12
H300.0844	G 1/2"	10
H300.0846	G 1/2"	12

Steckverbindungen*, selbstabsperrend



Typ	D
H300.0839	4
H300.0840	6
H300.0841	8

Typ	D
H300.0817	10
H300.0818	12

Steckverbindungen* mit Schottgewinde, selbstabsperrend



Typ	A (Gewinde)	E _{max}	D
H300.0869	M 12 x 1	10	4
H300.0870	M 14 x 1	13	6
H300.0871	M 16 x 1	16	8

Typ	A (Gewinde)	E _{max}	D
H300.0867	M 20 x 1	17	10
H300.0868	M 22 x 1	28	12



* Diese Anschlüsse nur mit Luft verwenden. Sie sind weder geeignet für die Verwendung mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten noch mit anderen Gasen außer Luft. Die Anschlussstücke sind mit einem Schlüssel am Sechskant des Zapfens anzuziehen.

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.