## **Technische Daten:**

Typ: Kupplungsdose

Betriebsdruck (ohne Pulsation): 12 bar

Temperaturbereich: -20 °C bis +60 °C

Werkstoff Dichtung: NBR Werkstoff Entriegelungshülse: Kunststoff

Werkstoff Gewindestück: Messing vernickelt
Werkstoff Kugeln: Edelstahl 1.4034
Werkstoff Ventilkörper: Messing vernickelt

Werkstoff Ventil: Messing

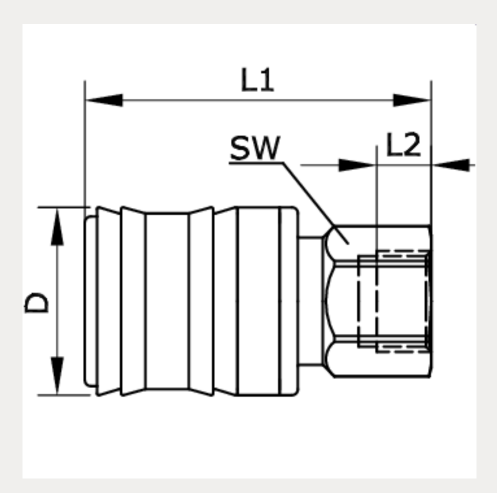
Werkstoff Federn, Sprengringe: Edelstahl 1.4310 Norm: DIN EN ISO 4414

Hinweis: Zwei getrennte Entriegelungsmechanismen stellen sicher, dass die

Kupplung erst nach vollständiger Entlüftung geöffnet werden kann.







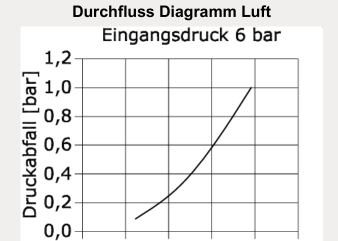
Artikelnummer	Anschluss	L1	L2
220269	G 1/2 i	60	12
D	SW	DN	
31	24	7,4	

1500

Durchflussmenge [I/min]

2500





500