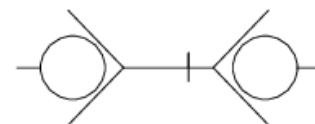
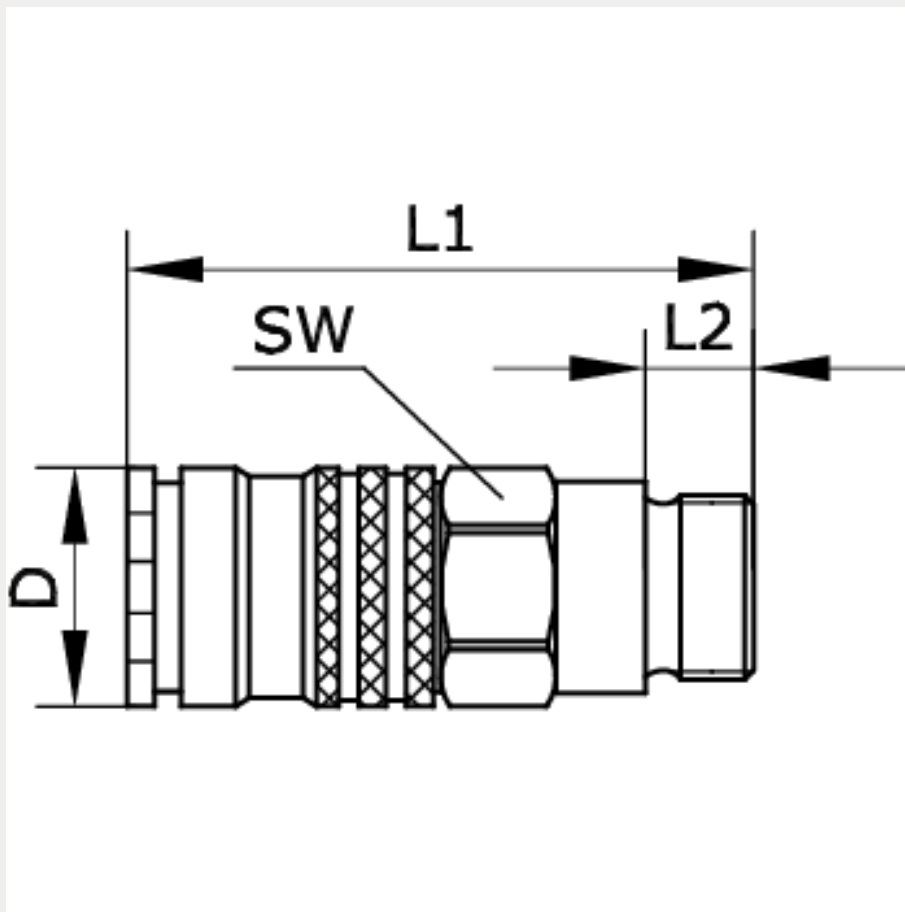


Technische Daten:

| | |
|---------------------------------|--------------------|
| Typ: | Kupplungsdose |
| Betriebsdruck (ohne Pulsation): | 35 bar |
| Temperaturbereich: | -20 °C bis +100 °C |
| Werkstoff Dichtung: | NBR |
| Werkstoff Entriegelungshülse: | Messing vernickelt |
| Werkstoff Gewindestück: | Messing vernickelt |
| Werkstoff Kugeln: | Edelstahl 1.4034 |
| Werkstoff Ventilkörper: | Messing vernickelt |
| Werkstoff Ventil: | Messing |
| Werkstoff Federn, Sprengringe: | Edelstahl 1.4310 |

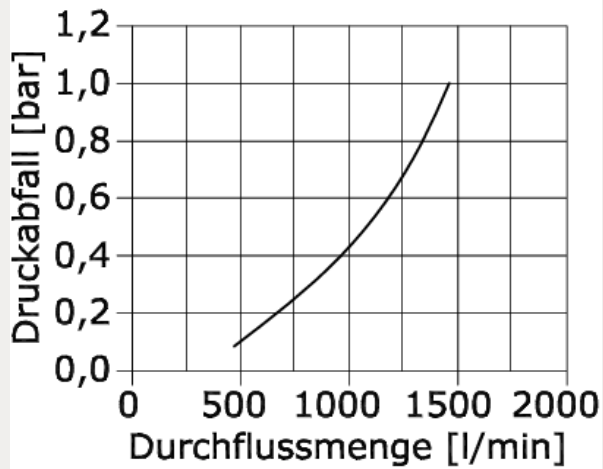




| | | | |
|---------------|-----------|------|----|
| Artikelnummer | Anschluss | L1 | L2 |
| 251639 | G 3/8 a | 64,5 | 7 |
| D | SW | DN | |
| 27 | 24 | 10 | |

Durchfluss Diagramm Luft

Eingangsdruck 6 bar



Durchfluss Diagramm Wasser

Eingangsdruck 6 bar

