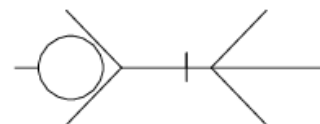
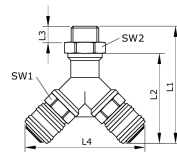


Technische Daten:

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





| | | | |
|---------------|-----------|------|-----|
| Artikelnummer | Anschluss | L1 | L2 |
| 220134 | G 1/4 a | 87,5 | 69 |
| L3 | L4 | SW1 | SW2 |
| 8,5 | 90 | 22 | 19 |
| DN | | | |
| 7,2 | | | |

Durchfluss Diagramm Luft**Eingangsdruck 6 bar**