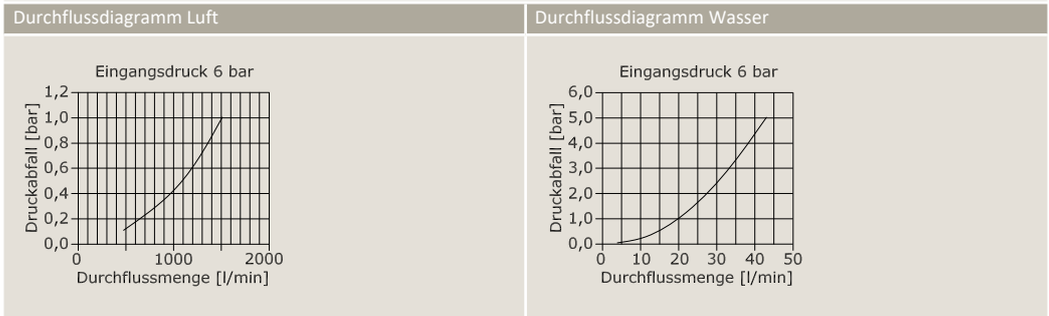
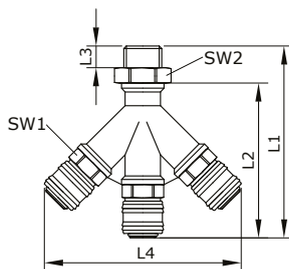


### 2-fach Verteiler aus Messing mit einseitig absperrender Kupplungsdose Nennweite 7,2

|                                 |                    |
|---------------------------------|--------------------|
| 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   |

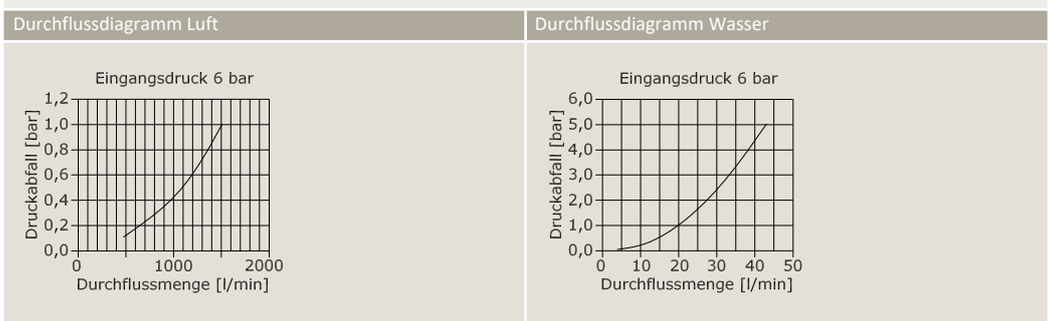


| Anschluss | L1   | L2 | L3   | L4 | SW1 | SW2 | Artikel-Nr. |
|-----------|------|----|------|----|-----|-----|-------------|
| G 1/4 i   | -    | 73 | -    | 90 | 22  | -   | 410031      |
| G 3/8 i   | -    | 69 | -    | 90 | 22  | -   | 410032      |
| G 1/2 i   | -    | 76 | -    | 92 | 22  | -   | 410033      |
| G 1/4 a   | 87,5 | 69 | 8,5  | 90 | 22  | 19  | 410041      |
| G 3/8 a   | 85,5 | 69 | 10,5 | 90 | 22  | 19  | 410042      |
| G 1/2 a   | 96,5 | 76 | 13,5 | 92 | 22  | 24  | 410043      |



### 3-fach Verteiler aus Messing mit einseitig absperrender Kupplungsdose Nennweite 7,2

|                                 |                    |
|---------------------------------|--------------------|
| 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   |



| Anschluss | L1    | L2 | L3   | L4  | SW1 | SW2 | Artikel-Nr. |
|-----------|-------|----|------|-----|-----|-----|-------------|
| G 1/4 i   | -     | 97 | -    | 117 | 22  | -   | 410061      |
| G 3/8 i   | -     | 93 | -    | 117 | 22  | -   | 410062      |
| G 1/2 i   | -     | 99 | -    | 120 | 22  | -   | 410063      |
| G 1/4 a   | 107,5 | 93 | 8,5  | 117 | 22  | 19  | 410071      |
| G 3/8 a   | 109   | 93 | 10,5 | 117 | 22  | 19  | 410072      |
| G 1/2 a   | 119,5 | 99 | 13,5 | 120 | 22  | 24  | 410073      |