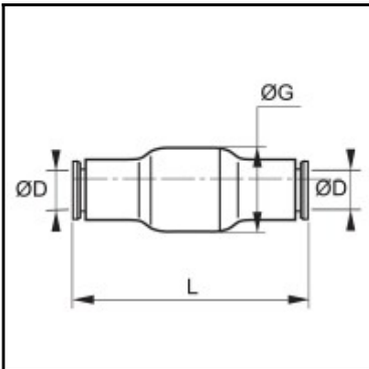


## Datenblatt zu 7996 06 00 Rückschlagventil



### Beschreibung

Rückschlagventile, Rückschlagventil für Reiheneinbau, 6 mm - 6 mm

Rückschlag-Ventil mit Blitzanschluss:

- gewährt den Durchfluss eines Mediums in eine Richtung und blockiert ihn in Gegenrichtung
- garantiert absolute Dichtheit
- leicht und platzsparend einsetzbar
- fügt sich perfekt in den Kreislauf ein

### Details

|                            |                     |
|----------------------------|---------------------|
| ØD:                        | 6 mm                |
| G:                         | 16                  |
| L:                         | 41                  |
| Durchfluss l/min:          | 670                 |
| max. Betriebsdruck in bar: | 10                  |
| Werkstoff Dichtung:        | NBR                 |
| Werkstoff Gehäuse:         | Technisches Polymer |
| Werkstoff Gehäuse2:        | Messing vernickelt  |
| Werkstoff Zahnscheibe:     | Edelstahl           |
| max. Temperatur in °C:     | 70                  |
| RoHS konform:              | Ja                  |
| Gewicht in Kg:             | 0,013               |

### Abmessungen

|     |      |
|-----|------|
| ØD: | 6 mm |
| G:  | 16   |
| L:  | 41   |