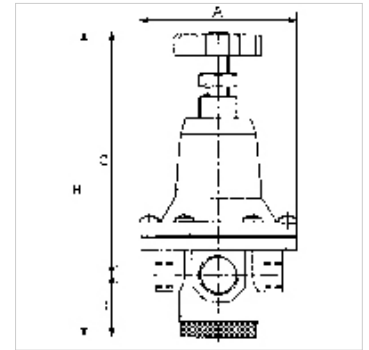


K-DBV MANO 1/2"

Druckbegrenzungsventile Größe 1/2"

Eigenschaften

| | |
|----------------------------|---|
| Bauart | federbelastetes Membran-Rückschlagventil, mit einstellbarem Öffnungsdruck |
| Medientemperatur | max. 60 °C |
| Umgebungstemperatur | max. 60 °C |
| Dichtmaterial | NBR |
| Federhaube | POM/Messing |
| Gehäuse | Zink-Druckguss, silber lackiert |
| Membrane | NBR |



Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

Beschreibung

Manuell einstellbares Überströmventil. Zur Absicherung von pneumatischen Anlagen, um Schäden durch Überdruck zu vermeiden.

Artikel

| Bezeichnung | Gewinde | Regelbereich | A (mm) | B | C (mm) | D (mm) |
|----------------|---------|----------------|-----------|----------|-----------|-----------|
| K- 07 25 01 97 | G 1/2 | 0,5 - 3,0 bar | 82,0 | 162,0 mm | 129,0 | 33,0 |
| K- 07 25 01 98 | G 1/2 | 0,5 - 5,5 bar | 82,0 | 162,0 mm | 129,0 | 33,0 |
| K- 07 25 01 99 | G 1/2 | 0,5 - 10,0 bar | 82,0 | 162,0 mm | 129,0 | 33,0 |

Ersatzteile

| | |
|------------------------------------|--|
| K-HALTERBAUSATZ STANDARD | Halterbausatz »standard« |
| K-GERAETESTECKER | Gerätestecker |
| K-SCHALLDAE SINTERBR AG 569 | Schalldämpfer aus Sinterbronze, flache Ausführung, mit Außengewinde, Serie 569 |
| K-VERSCHLEI-SATZ | Verschleißteilesatz |
| K-KM MS | Gegenmuttern - Messing |