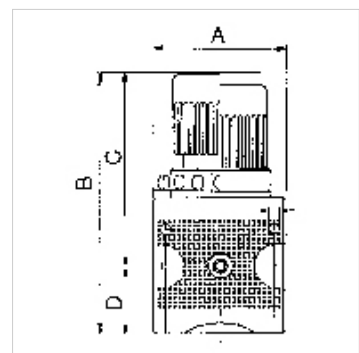


Eigenschaften

| | |
|-----------------------|---|
| Eingangsdruck | max. 16 bar |
| Medientemperatur | max. 60 °C |
| Umgebungstemperatur | max. 60 °C |
| Dichtmaterial | NBR |
| Federhaube | POM-Messing |
| Gehäuse | Zink-Druckguss, Alu bei Ausführung G1 |
| Durchflusswertmessung | bei P1 = 8 bar, P2 = 6 bar und Druckabfall Δp = 1 bar |



Hinweis

Weitere Angaben auf Anfrage.

Beschreibung

Vordruckunabhängiger, rücksteuerbarer Membrandruckregler mit Sekundärentlüftung. Die Druckeinstellung kann durch Eindrücken des Handrads arretiert werden.

Bestellhinweise

Druckregler abschließbar K-07250008 und K-07250012. Druckregler abschließbar K-07250016 und K-07250020. Druckregler abschließbar K-07250024. Preise auf Anfrage

Artikel

| Bezeichnung | Gewinde | Regelbereich | Durchfluss (L/min) | A (mm) | B (mm) | C (mm) | D (mm) | DN | Baugröße |
|---------------|---------|--------------|--------------------|--------|----------|--------|--------|----|----------|
| K-07 25 00 10 | G 1/4 | 0,1 - 3 bar | 1500 | 47,8 | 94,8 mm | 67,0 | 27,8 | 6 | 1 |
| K-07 25 00 11 | G 1/4 | 0,2 - 6 bar | 1500 | 47,8 | 94,8 mm | 67,0 | 27,8 | 6 | 1 |
| K-07 25 00 08 | G 1/4 | 0,5 - 10 bar | 1500 | 47,8 | 94,8 mm | 67,0 | 27,8 | 6 | 1 |
| K-07 25 00 09 | G 1/4 | 0,5 - 16 bar | 1500 | 47,8 | 94,8 mm | 67,0 | 27,8 | 6 | 1 |
| K-07 25 00 14 | G 3/8 | 0,1 - 3 bar | 1500 | 47,8 | 94,8 mm | 67,0 | 27,8 | 10 | 1 |
| K-07 25 00 15 | G 3/8 | 0,2 - 6 bar | 1500 | 47,8 | 94,8 mm | 67,0 | 27,8 | 10 | 1 |
| K-07 25 00 12 | G 3/8 | 0,5 - 10 bar | 1500 | 47,8 | 94,8 mm | 67,0 | 27,8 | 10 | 1 |
| K-07 25 00 13 | G 3/8 | 0,5 - 16 bar | 1500 | 47,8 | 94,8 mm | 67,0 | 27,8 | 10 | 1 |
| K-07 25 00 18 | G 1/2 | 0,1 - 3 bar | 6000 | 68,8 | 134,1 mm | 99,0 | 35,1 | 15 | 2 |
| K-07 25 00 19 | G 1/2 | 0,2 - 6 bar | 6000 | 68,8 | 134,1 mm | 99,0 | 35,1 | 15 | 2 |
| K-07 25 00 16 | G 1/2 | 0,5 - 10 bar | 6000 | 68,8 | 134,1 mm | 99,0 | 35,1 | 15 | 2 |
| K-07 25 00 17 | G 1/2 | 0,5 - 16 bar | 6000 | 68,8 | 134,1 mm | 99,0 | 35,1 | 15 | 2 |
| K-07 25 00 22 | G 3/4 | 0,1 - 3 bar | 6000 | 68,8 | 134,1 mm | 99,0 | 35,1 | 20 | 2 |
| K-07 25 00 23 | G 3/4 | 0,2 - 6 bar | 6000 | 68,8 | 134,1 mm | 99,0 | 35,1 | 20 | 2 |
| K-07 25 00 20 | G 3/4 | 0,5 - 10 bar | 6000 | 68,8 | 134,1 mm | 99,0 | 35,1 | 20 | 2 |
| K-07 25 00 21 | G 3/4 | 0,5 - 16 bar | 6000 | 68,8 | 134,1 mm | 99,0 | 35,1 | 20 | 2 |
| K-07 25 00 25 | G 1 | 0,1 - 3 bar | 12500 | 100,0 | 179,5 mm | 128,0 | 51,5 | 25 | 3 |
| K-07 25 00 26 | G 1 | 0,2 - 6 bar | 12500 | 100,0 | 179,5 mm | 128,0 | 51,5 | 25 | 3 |
| K-07 25 00 24 | G 1 | 0,5 - 10 bar | 12500 | 100,0 | 179,5 mm | 128,0 | 51,5 | 25 | 3 |
| K-07 25 19 55 | G 1 | 0,5 - 16 bar | 12500 | 100,0 | 179,5 mm | 128,0 | 51,5 | 25 | 3 |

Ersatzteile

| | |
|--------------------------|----------------------------------|
| K-HALTERBAUSATZ | Halterbausatz |
| K-SCHALTTAFELMUTTER | Schalttafelmutter |
| K-HALTERBAUSATZ MULTIFIX | Halterbausatz »multifix« |
| K-KOPPELPAKET MEHR | Koppelpaket f. mehr. Komponenten |
| K-KOPPELPAKET SCHMA | Koppelpaket f. schma. Ausführung |
| K-VERSCHLEIS-SATZ | Verschleißsteilesatz |