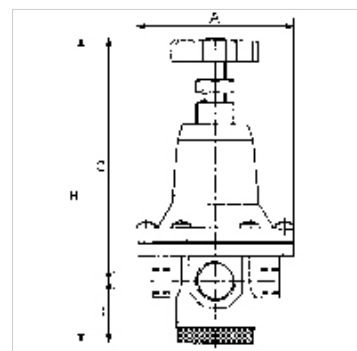


Eigenschaften

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