

K-DRG STANDARD-MINI

Druckregler

HANSA FLEX

Eigenschaften

Eingangsdruck	max. 28 bar
Medientemperatur	max. 60 °C
Umgebungstemperatur	max. 60 °C
Dichtmaterial	NBR/TPU
Federhaube	POM-Messing
Gehäuse	Zink-Druckguss, silber lackiert
Durchflusswertmessung	bei P1 = 8 bar, P2 = 6 bar und Druckabfall $\Delta p = 1$ bar
Weitere Angaben	Bedienungsanleitung auf Anfrage



Beschreibung

Rücksteuerbarer Membrandruckregler mit Sekundärentlüftung in kompakter Kleinbauweise. Die Druckeinstellung kann durch Eindrücken des Handrads arretiert werden.

Artikel

Bezeichnung	Gewinde	Regelbereich	Durchfluss (L/min)	A (mm)	B	C (mm)	D (mm)	DN
K- 07 25 03 22	G 1/8	0,15 - 3,5 bar	340	43,0	72,5 mm	9,5	63,0	5
K- 07 25 03 23	G 1/8	0,2 - 7,0 bar	340	43,0	72,5 mm	9,5	63,0	5
K- 07 25 03 24	G 1/8	0,5 - 10,0 bar	340	43,0	72,5 mm	9,5	63,0	5
K- 07 25 03 25	G 1/4	0,15 - 3,5 bar	340	43,0	72,5 mm	9,5	63,0	5
K- 07 25 03 26	G 1/4	0,2 - 7,0 bar	340	43,0	72,5 mm	9,5	63,0	5
K- 07 25 03 27	G 1/4	0,5 - 10,0 bar	340	43,0	72,5 mm	9,5	63,0	5

Ersatzteile

K-HALTERBAUSATZ	Halterbausatz
K-SCHALTAFELMÜTTER	Schalttafelmutter
K-LOESBARE DOPPELNIPPEL MS	Doppelnippel
K-XV AGM MS NI	Doppelgewindenippel, Außengewinde zylindrisch - Messing vernickelt
K-VERSCHLEI-SATZ	Verschleißsteilesatz