

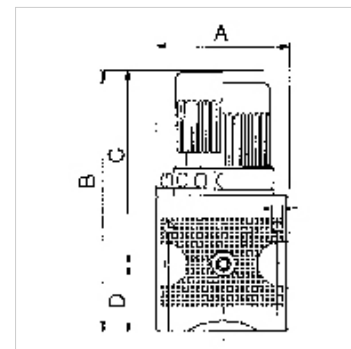
K-PRAEZI DRUCKREGLER MULTIFIX

Precision pressure regulators

HANSA FLEX

Caratteristiche

Pressione d'ingresso	Max. 16 bar
Temperatura del fluido	max. 60 °C
Temperatura ambiente	Max. 60 °C
Materiale di tenuta	NBR
Calotta elastica	POM-brass
Alloggiamento	Die-cast zinc
Consumo proprio d'aria	2.6 l/min, depending on secondary pressure
Misurazione del valore della portata	At P1 = 8 bar, P2 = 6 bar and pressure drop $\Delta p = 1$ bar



Nota

Altri dati su richiesta.

Descrizione

Diaphragm pressure regulators, independent of inlet pressure, with self-relieving design and very high flow rate. The pressure setting can be locked by pushing the button down.

Avvertenza per l'ordinazione

Lockable precision pressure regulators available on request

Articolo

Denominazione	Filetto	Intervallo di regolazione	Portata (L/min)	A (mm)	B	C (mm)	D (mm)	DN	Dimensioni strutturali
K- 07 25 00 37	G 1/4	0.1 - 3 bar	1500	47,8	94,8 mm	67,0	27,8	6	1
K- 07 25 00 38	G 1/4	0.2 - 6 bar	1500	47,8	94,8 mm	67,0	27,8	6	1
K- 07 25 00 36	G 1/4	0.5 - 10 bar	1500	47,8	94,8 mm	67,0	27,8	6	1
K- 07 25 00 40	G 1/2	0.1 - 3 bar	6000	68,8	134,1 mm	99,0	35,1	15	2
K- 07 25 00 41	G 1/2	0.2 - 6 bar	6000	68,8	134,1 mm	99,0	35,1	15	2
K- 07 25 00 39	G 1/2	0.5 - 10 bar	6000	68,8	134,1 mm	99,0	35,1	15	2

Parti di ricambio

K-HALTERBAUSATZ	Holder
K-SCHALTTAFELMUTTER	Nut
K-HALTERBAUSATZ MULTIFIX	Holder
K-KOPPELPAKET MEHR	Coupling packet
K-KOPPELPAKET SCHMA	Coupling packet
K-VERSCHLEI-SATZ	Set of wearing parts