

K-PRAEZI DRUCKREGLER MULTIFIX

Precision pressure regulators

HANSA FLEX

Características

Pressão de entrada	Max. 16 bar
Temperatura do fluido	max. 60 °C
Temperatura ambiente	Max. 60 °C
Material de vedação	NBR
Tampa da mola	POM-brass
Carcaça	Die-cast zinc
Consumo de ar próprio	2.6 l/min, depending on secondary pressure
Medição do valor de fluxo	At P1 = 8 bar, P2 = 6 bar and pressure drop $\Delta p = 1$ bar



Nota

Outras indicações a pedido.

Descrição

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.

Instruções de encomenda

Lockable precision pressure regulators available on request

Artigo

Descrição	Rosca	Faixa de regulação	Fluxo (L/min)	A (mm)	B	C (mm)	D (mm)	DN	Tamanho
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

Acessório para

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