

# K-PRAEZI DRUCKREGLER MULTIFIX

Precision pressure regulators

**HANSA FLEX**

## Características

Presión de entrada	Max. 16 bar
Temper. de medios	max. 60 °C
Temp. entorno	Max. 60 °C
Material obturador	NBR
Caperuza elást.	POM-brass
Carcasa	Die-cast zinc
Consumo de aire propio	2.6 l/min, depending on secondary pressure
Medic. valor de flujo	At P1 = 8 bar, P2 = 6 bar and pressure drop $\Delta p$ = 1 bar



## Nota

Otras especificaciones a petición.

## Descripción

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.

## Indicaciones para pedidos

Lockable precision pressure regulators available on request

## Artículo

Denominación	Rosca	Rango de regulación	Flujo de paso (L/min)	A (mm)	B	C (mm)	D (mm)	DN	Tamaño constructivo
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

## Piezas de repuesto

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