

K-DRG MANO HANSA PRO

Pressure regulator, with pressure gauge, HANSA PRO

HANSA FLEX

Características

Presión inicial	Pa 0,5 - 8 bar (Standart)Pa 0,1 - 1 barPa 0,1 - 2 barPa 0,2 - 4 barPa 0,5 - 10 barPa 0,5 - 16 bar
Temper. de medios	-10 °C to +50 °C
Temp. entorno	-10 °C to +50 °C
Medios	aire comprimido
Construcción	Diaphragm pressure regulator with relieving
Tipo de fijación	Line mounting, panel mounting, mounting kit or wall mounting
Accionamiento/seguro	lockable handwheel
Posición de instalación	Any
Conexión de manómetro	G 1/4 i
Flujo nominal G 1/2	5.100 l/min (P1 = 10 bar, P2 = 6,3 bar/Delta P = 1 bar)
Flujo nominal G 3/8	4.300 l/min (P1 = 10 bar, P2 = 6,3 bar/Delta P = 1 bar)
PE máx.	16 bar
Carcasa	PA66
Membrana, juntas	Ms/NBR/PA6



Artículo

Denominación	Conexión	Rango de regulación	Rangos de indicación	Tamaño constructivo
K- 07 25 21 36	G 3/8 i	0.1 - 1 bar	0 - 1,6 bar	2
K- 07 25 21 37	G 3/8 i	0.1 - 2 bar	0 - 2,5 bar	2
K- 07 25 21 38	G 3/8 i	0.2 - 4 bar	0 - 6 bar	2
K- 07 25 21 39	G 3/8 i	0.5 - 8 bar	0 - 10 bar	2
K- 07 25 21 40	G 3/8 i	0.5 - 10 bar	0 - 16 bar	2
K- 07 25 21 41	G 3/8 i	0.5 - 16 bar	0 - 25 bar	2
K- 07 25 21 42	G 1/2 i	0.1 - 1 bar	0 - 1,6 bar	2
K- 07 25 21 43	G 1/2 i	0.1 - 2 bar	0 - 2,5 bar	2
K- 07 25 21 44	G 1/2 i	0.2 - 4 bar	0 - 6 bar	2
K- 07 25 21 45	G 1/2 i	0.5 - 8 bar	0 - 10 bar	2
K- 07 25 21 46	G 1/2 i	0.5 - 10 bar	0 - 16 bar	2
K- 07 25 21 47	G 1/2 i	0.5 - 16 bar	0 - 25 bar	2