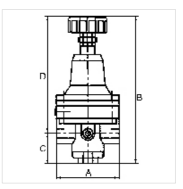
K-PRAEZI DRUCKREGL OHNE EIGENLUF

Precision pressure regulators without air consumption



Características	
Pressão de entrada	Max. 16 bar
Temperatura do fluido	max. 80 °C
Temperatura ambiente	Max. 80 °C
Fluidos	Fine-filtered (5 µm), unlubricated compressed air, neutral gases
Conexão manômetro	G 1/4
Material de vedação	NBR
Carcaça	Die-cast zinc
Esfera da válvula, membrana	FPM





Nota

Outras indicações a pedido.

Descrição

Diaphragm pressure regulators with self-relieving design for applications requiring an accurate working pressure.

•	ч	ы	0

,go							
Descrição	Rosca	Faixa de regulagem	Fluxo	Α	В	С	D
			(L/min)	(mm)		(mm)	(mm)
K- 07 25 09 39	G 1/4	0 - 1 bar	600	82,0	148,0 mm	19,5	128,5
K- 07 25 09 40	G 1/4	0.1 - 3 bar	760	82,0	148,0 mm	19,5	128,5
K- 07 25 09 41	G 1/4	0.2 - 6 bar	550	82,0	148,0 mm	19,5	128,5
K- 07 25 09 42	G 1/4	0.5 - 10 bar	400	82,0	148,0 mm	19,5	128,5

Acessórios	
K-HALTERBAUSATZ STANDARD	Holder