

Características

Tipo	Spring-loaded diaphragm (NBR); Spring-loaded piston (10 to 70 bar versions)
Campo de aplicação	Ar, Óleo hidráulico, Emulsões oleosas, Água
Temperatura ambiente	-25 °C to +85 °C
Conexão elétrica	Tab connectors 3 x 6.3 x 0.8
Frequência de comutação	200/min.
Tensão de comutação	42 V
Função	Changeover
Material	Aço zinado



Nota

Outras indicações a pedido.

Descrição

For liquid, non-corrosive and gaseous media. Easy to adjust, even under pressure. Can be integrated in any mounting position. Pressure adjustment by means of a hexagon-head screw.

Artigo

Descrição	Rosca	Faixa de ajuste	Material
K-07 30 28 33	G 1/4	0,3 - 2,0 bar	Galvanised steel
K-07 30 28 34	G 1/4	1,0 - 10,0 bar	Galvanised steel
K-07 30 28 35	G 1/4	10,0 - 70,0 bar	Galvanised steel