



Ieejas spiediens
Max. 16 bar
Vides temperatūra
Max. 60 °C
Vielas temperatūra
max. 60 °C
Darba vides
Micro-filtered, unoiled compressed air (0.01 µm)
Manometra pieslēgums
G 1/4
Blīvējums
NBR
Poru attālums filtra elementā
10 µm
Korpuss
Die-cast zinc
Iekšējā gaisa patēriņš
0.01 l/min, depending on input pressure and control range

Apraksts

Diaphragm pressure regulators containing no non-ferrous metals, with selfrelieving design, combined with a centrifugal separator for applications requiring an extremely accurate working pressure.

Norādot

Citi dati pieejami pēc pieprasījuma.

Produkts

Apzīmējums	Vītnes	Regulēšanas diapazons	Caurpl_de nom. l/min	A mm	B	C mm	D mm
K- 07 25 09 86	G 1/4	0.1 - 2 bar	750	60.0	216.0 mm	120.0	96.0
K- 07 25 09 87	G 1/4	0.1 - 3 bar	750	60.0	216.0 mm	120.0	96.0
K- 07 25 09 88	G 1/4	0.2 - 5 bar	750	60.0	216.0 mm	120.0	96.0