



Ieejas spiediens  
Max. 30 bar  
Vides temperatūra  
Max. 60 °C  
Vielas temperatūra  
max. 130 °C  
Caurplūde  
2500 l/min  
Blīvējums  
FKM  
Poru attālums filtra elementā  
50 µm  
Materiāls  
stainless steel 1.4404 (AISI 316L)  
Membrāna  
PTFE on NBR base  
Drain valve  
Manual drain valve  
Caurplūdes vērtības mērijums  
At P1 = 10 bar, P2 = 5 bar and pressure drop  $\Delta p \leq 1$  bar

## Apraksts

Stainless steel filter regulators with self-relieving (not for liquid media) containing no non-ferrous metals for use in the food processing, chemical, mining, plant construction and special machinery industries as well as in the medical technology.

## Norādot

Citi dati pieejami pēc pieprasījuma.

## Produkts

Apzīmējums	Vītnes	Regulēšanas diapazons	A mm	B	C mm
K- 07 25 06 52	G 1/4	1.0 - 15.0 bar	65.0	250.0 mm	125.0
K- 07 25 06 51	G 1/2	1.0 - 15.0 bar	80.0	260.0 mm	127.0