



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