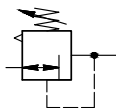


G 1/4 Wielkość I

Precyzyjny zawór redukcyjny Futura



Opis	Precyzyjny reduktor membranowy z blokadą pokręta
Przyłącze	G 1/4"
Czynnik roboczy	Sprężone powietrze, gazy neutralne
Pozycja pracy	Dowolna
Temp. pracy	Max. 50 °C
Max. ciśnienie wejściowe	Max. 16 bar
Zakres regulacji ciśnienia	0,5-8 bar standard; 0,1-1 bara; 0,1-2 bar; 0,2-4 bar; 0,5-10 bar; 0,5 -16 bar
Wewnętrzne zużycie powietrza	2,6 l/min
Przepływ	2200 l/min
Waga	0,297 kg

Nr katalogowy	Gwint	Ciśnienie [bar]	A [mm]	B [mm]	C [mm]
PNKPRG-114/1 G	G 1/4"	0,1 - 1	52	54	128,5
PNKPRG-114/2 G	G 1/4"	0,1 - 2	52	54	128,5
PNKPRG-114/4 G	G 1/4"	0,2 - 4	52	54	128,5
PNKPRG-114/8 G	G 1/4"	0,5 - 8	52	54	128,5
PNKPRG-114/10 G	G 1/4"	0,5 - 10	52	54	128,5
PNKPRG-114/16 G	G 1/4"	0,5 - 16	52	54	128,5

Akcesoria:

PNKBW.1 - 1225 - mocowanie

PNKBW.1 - 1227 - mocowanie

PNG 50.2,5 R - 25 R - manometr

PNKKOP.1 - zestaw łączeniowy

PNKKOP.1 W - zestaw łączeniowy + montaż ścienny

Uwaga:

Nakrętka do montażu panelowego w zestawie z reduktorem

