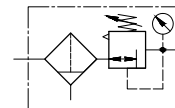


## Zespół filtrująco-redukcyjny Classic

G 1/4

Opis	Zespół filtrująco-redukcyjny (reduktor membranowy, oraz filtr z odśrodkową zasadą działania)
Przyłącze	G 1/4"
Czynnik roboczy	Woda, Sprężone powietrze, gazy neutralne
Pozycja pracy	Pionowo, korek spustowy na dole
Temp. pracy	Max. 60°C
Zakres ciśnień pracy	Max. 16 bar,
Zakres redukcji	0,5 – 10 bar standard; 0,1 – 3 bar; 0,5 – 16 bar
Filtracja	5 µm standard
Objętość zbiornika	Max. 16 cm <sup>3</sup>
Spust kondensatu	Ręczny w standardzie
Przepływ	350 l/min
Waga	0,385 kg



Nr katalogowy	Gwint	Ciśnienie [bar]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	Opcja
<b>PNFD.021-01 G 0,1-3</b>	G 1/4"	0,1 – 3	40	169,6	ø40	Standard
<b>PNFD.021-01 G 0,5-10</b>	G 1/4"	0,5 – 10	40	169,6	ø40	Standard
<b>PNFD.021-01 G 0,5-16</b>	G 1/4"	0,5 – 16	40	169,6	ø40	Standard

### Akcesoria:

PNWH.M 30 - mocowanie

PNG 40.6 R - manometr

PNG 40.10 R - manometr

PNG 40.16 R - manometr

