

Opis	Filtr z odśrodkową zasadą działania.
Przylącze	G 1/4"
Czynnik roboczy	Sprężone powietrze, gazy neutralne
Pozycja pracy	Pionowo, korek spustowy na dole
Temp. pracy	Max. 60°C
Zakres ciśnień pracy	Min. 1,5 bar Max. 16 bar Max. 20 bar przy metalowym zbiorniku
Filtracja	5 µm standard
Objętość zbiornika	Max. 16 cm <sup>3</sup>
Spust kondensatu	Ręczny w standardzie
Przepływ	800 l/min
Waga	0,150 kg

Nr katalogowy	Gwint	Ciśnienie [bar]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	Opcja
<b>PNDF.01</b>	G 1/4"	1,5 – 16	40	111,5	ø40	Standard
<b>PNDF.01 AM</b>	G 1/4"	1,5 – 16	40	123,2	ø40	Automatyczny spust kondensatu (wyłącznie z długim zbiornikiem)
<b>PNDF.01 M</b>	G 1/4"	1,5 – 20	40	111,5	ø40	Metalowy zbiornik

## Akcesoria:

PNAM 10 - automatyczny spust kondensatu

PNC.00 M - metalowy zbiornik

