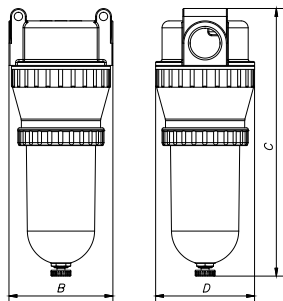
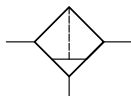


G 1

Filtr Classic



Opis	Filtr z odśrodkową zasadą działania.
Przyłącze	G 1"
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. 25 bar przy metalowym zbiorniku
Filtracja	40 μm standard, 8μ (bezwzględny)
Objętość zbiornika	Max. 300 cm ³
Spust kondensatu	Ręczny w standardzie
Przepływ	12500 l/min
Waga	1,140 kg

Nr katalogowy	Gwint	Ciśnienie [bar]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	Opcja
PNDF.55	G 1"	1,5 – 16	105	276,8	ø100	Standard
PNDF.55 AM	G 1"	1,5 – 16	105	288	ø100	Automatyczny spust kondensatu
PNDF.55 B	G 1"	1,5 – 16	105	276,8	ø100	Oślona zbiornika
PNDF.55 B AM	G 1"	1,5 – 16	105	288	ø100	Oślona zbiornika i automatyczny spust kondensatu
PNDF.55 M	G 1"	1,5 – 25	105	276,8	ø100	Metalowy zbiornik
PNDF.55 M AM	G 1"	1,5 – 25	105	288	ø100	Metalowy zbiornik z automatycznym spustem kondensatu

Akcesoria:
 PNDF.33-11 - osłona zbiornika
 PNDF.33 M - metalowy zbiornik
 PNAM 10 - automatyczny spust kondensatu