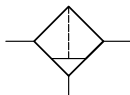


G 1/4 Wielkość 0

## Filtr olejowy dokładny Futura



Opis	Filtr dokładny
Przyłącze	G 1/4"
Czynnik roboczy	Sprężone powietrze, gazy neutralne
Pozycja pracy	Pionowa, korek spustowy na dół
Temp. pracy	Max. 50 °C
Zakres ciśnienia pracy	Max. 12 bar Min. 1,5 bar (automatyczny spust kondensatu)
Filtracja	0,01 µm standard
Zanieczyszczenia olejowe	< 0,01 mg/m <sup>3</sup> 99,999 %
Zakres usuwania zanieczyszczeń stałych	Klasa 1 DIN ISO 8573-1
Obj. zbiornika	12 cm <sup>3</sup>
Przepływ	350 l/min
Waga	0,134 kg

Nr katalogowy	Gwint	A [mm]	B [mm]	C [mm]	Opcje
<b>PNKCFI-014</b>	G 1/4"	43	48	132	Ręczny spust kondensatu
<b>PNKCFI-014 AM</b>	G 1/4"	43	48	170	Automatyczny spust kondensatu
<b>PNKCFI-014 M</b>	G 1/4"	43	48	132	Metalowy zbiornik z ręcznym spustem kondensatu
<b>PNKCFI-014 M AM</b>	G 1/4"	43	48	170	Metalowy zbiornik z automatycznym spustem kondensatu

### Akcesoria:

PNKBW.0 - 1225 - mocowanie

PNKKOP.0 - zestaw łączeniowy

PNKKOP.0W - zestaw łączeniowy + montaż ścienny

PNC.00 M - metalowy zbiornik ze wskaźnikiem poziomu

