



product code: **F 0050 HDTPF**

Filtration grade	PF - General purpose Protection Filtration
Max. temp. [°C]	150
Connection [BSP]	1"
Flow rate [m ³ /h]	300
Efficiency [l/min]	5000
Height [mm]	435
Width [mm]	120
Length [mm]	36
Weight [kg]	4.3

Warianty produktu

Index	Price
Filtr sprężonego powietrza o wysokiej temperaturze F 0050 HDT PF; 5 m ³ /min; 16 bar F 0050 HDTPF	Product prices will become visible after signing in.

Product description

Filtr sprężonego powietrza o wysokiej temperaturze OMI F 0050 HDT PF; 5 m³/min; 16 bar

Filtr F 0050 HDT PF marki OMI został zaprojektowany z myślą o pracy w warunkach wysokiej temperatury – **do 150°C podczas pracy ciągłej oraz do 205°C w cyklach przerywanych**. Wersja PF to filtr przechwytyjący, który skutecznie eliminuje cząstki stałe oraz olejowe **do poziomu 0,1 mikrona i 0,1 mg/m³**.

Cechy szczególne:

- Doskonała ochrona dla końcowych elementów instalacji pneumatycznej
- Odporność na wysoką temperaturę i długotrwałe użytkowanie
- Sprawdza się jako **filtr wstępny** przed filtrami HF lub jako ochrona instalacji po osuszaczu regeneracyjnym

Typowa aplikacja:

- Wysokotemperaturowe instalacje z regenerowanymi osuszaczami
- Strefy wymagające dokładnej filtracji bez ryzyka przegrzania elementu filtrującego