

Karta produktu: Filtr sprężonego powietrza o wysokiej temperaturze F 0220 HDT PF; 21,66 m³/min; 16 bar



product code: **F 0220 HDTPF**

Filtration grade	PF - General purpose Protection Filtration
Max. temp. [°C]	150
Connection [BSP]	2" 1/2
Flow rate [m ³ /h]	1300
Efficiency [l/min]	21662
Height [mm]	755
Width [mm]	200
Lenght [mm]	68
Weight [kg]	13.7

Warianty produktu

Index	Price
Filtr sprężonego powietrza o wysokiej temperaturze F 0220 HDT PF; 21,66 m³/min; 16 bar F 0220 HDTPF	Product prices will become visible after signing in.

Product description

Filtr sprężonego powietrza o wysokiej temperaturze OMI F 0220 HDT PF; 21,66 m³/min; 16 bar

Model PF w serii F 0220 HDT to **średni stopień filtracji**, stworzony do eliminacji cząstek stałych i resztek oleju **do 0,1 mikrona oraz 0,1 mg/m³**. Filtr zapewnia stabilną pracę w temperaturach sięgających **150°C**, co czyni go idealnym elementem ochrony urządzeń pneumatycznych w wymagających warunkach.

Dlaczego warto wybrać:

- Optymalna ochrona dla wrażliwych komponentów systemu
- Filtracja cząstek **na poziomie 0,1 mikrona**
- Wytrzymała, uszczelniona konstrukcja odporna na temperaturę i ciśnienie

Typowe zastosowania:

- Prefiltracja przed filtrem HF
- Praca z osuszaczami wysokotemperaturowymi
- Zakłady produkcyjne z rozbudowaną pneumatyką procesową