



product code: **F 0330 HDTHF**

Filtration grade	<b>HF - High Efficiency Oil Removal Filtration</b>
Max. temp. [°C]	<b>150</b>
Connection [BSP]	<b>3"</b>
Flow rate [m <sup>3</sup> /h]	<b>2000</b>
Efficiency [l/min]	<b>33329</b>
Height [mm]	<b>1035</b>
Width [mm]	<b>200</b>
Length [mm]	<b>68</b>
Weight [kg]	<b>17.2</b>

## Warianty produktu

Index	Price
<b>Filtr sprężonego powietrza o wysokiej temperaturze F 0330 HDT HF; 33.33 m<sup>3</sup>/min; 16 bar</b> <b>F 0330 HDTHF</b>	Product prices will become visible after signing in.

## Product description

### Filtr sprężonego powietrza o wysokiej temperaturze OMI F 0330 HDT HF; 33,33 m<sup>3</sup>/min; 16 bar

Model F 0330 HDT HF to **wysokoefektywny filtr** sprężonego powietrza, zaprojektowany specjalnie do pracy w warunkach wysokiej temperatury (**do 150°C w trybie ciągłym i do 205°C przy pracy przerywanej**). Dzięki wysokiej dokładności filtracji (**do 0,01 mikrona i 0,01 mg/m<sup>3</sup>**), idealnie sprawdza się jako końcowy stopień oczyszczania w najbardziej wymagających aplikacjach.

#### Zalety:

- Skuteczna redukcja drobnych cząstek stałych i olejowych
- Obudowa odporna na obciążenia termiczne
- Kompatybilny z osuszaczami adsorpcyjnymi regenerowanymi gorącym powietrzem

#### Zastosowania:

- Przemysł spożywczy, chemiczny, farmaceutyczny
- Linie technologiczne z podgrzewanym sprężonym powietrzem
- Systemy wymagające powietrza klasy 1 wg ISO 8573-1