

Karta produktu: Filtr sprężonego powietrza OMI, do wysokich temperatur AF HT 1560HF; 26 m<sup>3</sup>/min; 12 bar



Kod produktu: AF HT 1560HF

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| Gradacja filtra                 | HF - Wysokowydajna filtracja do usuwania oleju |
| Wydajność [l/min]               | 25.980   |
| Wydajność [m <sup>3</sup> /min] | 1.560  |
| Ciśnienie [bar]                 | 7  |
| Ciśnienie max [bar]             | 12   |
| Przyłącze [BSP]                 | 3"   |
| Waga [kg]                       | 13.7   |

## Warianty produktu

Indeks

Cena

Filtr sprężonego powietrza OMI, do wysokich temperatur  
AF HT 1560HF; 26 m<sup>3</sup>/min; 12 bar  
AF HT 1560HF

Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

## Opis produktu

**Filtr sprężonego powietrza OMI, do wysokich temperatur AF HT 1560 HF; 26 m<sup>3</sup>/min; 12 bar**

Wysokotemperaturowy filtr sprężonego powietrza OMI AF HT 1560 HF to zaawansowane rozwiązanie do zastosowań przemysłowych, w których medium osiąga **temperatury do 150°C**. Dzięki dokładności filtracji na poziomie **0,01 mikrona i 0,01 mg/m<sup>3</sup>** skutecznie usuwa najdrobniejsze cząstki stałe i olejowe.

**Zastosowanie:** ochrona końcowa instalacji sprężonego powietrza pracujących w wysokiej temperaturze

Idealny do pracy za osuszaczami adsorpcyjnymi z regeneracją gorącym powietrzem.