

Karta produktu: Filtr sprężonego powietrza OMI, do wysokich temperatur AF HT 150PF; 2,5 m³/min; 12 bar



Kod produktu: AF HT 150PF

Gradacja filtra	PF - Filtracja ochronna ogólnego przeznaczenia
Wydajność [l/min]	2.520
Wydajność [m ³ /min]	150
Ciśnienie [bar]	7
Ciśnienie max [bar]	12
Przyłącze [BSP]	1"
Waga [kg]	2.1

Warianty produktu

Indeks	Cena
Filtr sprężonego powietrza OMI, do wysokich temperatur AF HT 150PF; 2,5 m³/min; 12 bar AF HT 150PF	Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

Opis produktu

Filtr sprężonego powietrza OMI, do wysokich temperatur AF HT 150 PF; 2,5 m³/min; 12 bar

Model AF HT 150 PF to **wysokotemperaturowy filtr** sprężonego powietrza, który zapewnia skuteczną filtrację cząstek stałych i cząsteczek oleju **do poziomu 0,1 mikrona oraz 0,1 mg/m³**. Został zaprojektowany z myślą o pracy przy temperaturach dochodzących **do 150°C**, co czyni go idealnym do stosowania za osuszaczami adsorpcyjnymi z regeneracją termiczną.

Zastosowanie: do ochrony systemów pneumatycznych pracujących w wysokiej temperaturze

Filtr PF oferuje doskonałą równowagę pomiędzy przepustowością powietrza a skutecznością oczyszczania, co czyni go odpowiednim do wielu zastosowań przemysłowych.