

Karta produktu: Filtr sprężonego powietrza OMI, do wysokich temperatur AF HT 30PF; 0,5 m³/min; 12 bar



Kod produktu: AF HT 30PF

Gradacja filtra	PF - Filtracja ochronna ogólnego przeznaczenia
Wydajność [l/min]	480
Wydajność [m ³ /min]	30
Ciśnienie [bar]	7
Ciśnienie max [bar]	12
Przyłącze [BSP]	3/8"
Waga [kg]	0.6

Warianty produktu

Indeks

Cena

Filtr sprężonego powietrza OMI, do wysokich temperatur
AF HT 30PF; 0,5 m³/min; 12 bar
AF HT 30PF

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

Opis produktu

AF HT 30PF - Precyzyjna filtracja przy wysokiej temperaturze pracy

Wersja PF filtra AF HT 30 to zaawansowane rozwiązanie przeznaczone do zatrzymywania cząstek stałych oraz mgły olejowej przy wysokiej temperaturze zasilania. Filtr wyróżnia się **wysoką efektywnością przy zachowaniu niskich oporów przepływu**, co czyni go optymalnym wyborem dla aplikacji wymagających oczyszczonego powietrza **do poziomu 0,1 mikrona**. Sprawdza się jako zabezpieczenie instalacji i urządzeń końcowych w środowiskach przemysłowych, w których zachowanie czystości sprężonego powietrza ma kluczowe znaczenie.