



Kod produktu: AF HT 30HF

Gradacja filtra	HF - Wysokowydajna filtracja do usuwania oleju
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 30HF; 0,5 m³/min; 12 bar
AF HT 30HF

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

Opis produktu

AF HT 30HF - Kompaktowy filtr do wysokich temperatur z wysoką skutecznością oczyszczania

AF HT 30HF to **wysokotemperaturowy filtr** sprężonego powietrza, przeznaczony do pracy w wymagających warunkach, gdzie istotna jest zarówno precyzja oczyszczania, jak i **odporność na podwyższone temperatury**. Mimo niewielkich rozmiarów, ten kompaktowy model zapewnia **wysoką skuteczność filtracji**, wychwytyjąc najmniejsze cząstki stałe oraz mikroskopijne krople oleju.

Dzięki swojej konstrukcji filtr znajduje zastosowanie w aplikacjach laboratoryjnych, przemyśle spożywczym i farmaceutycznym, a także w procesach technologicznych, gdzie temperatura sprężonego powietrza przekracza dopuszczalne normy dla standardowych filtrów. Jest doskonałym wyborem jako **końcowy element oczyszczania** w mniejszych, ale wymagających instalacjach.