

Karta produktu: Filtr sprężonego powietrza OMI, do wysokich temperatur AF HT 490PF; 8,166 m³/min; 12 bar



Kod produktu: AF HT 490PF

Gradacja filtra	PF - Filtracja ochronna ogólnego przeznaczenia
Wydajność [l/min]	8160
Wydajność [m ³ /min]	490
Ciśnienie [bar]	7
Ciśnienie max [bar]	12
Przyłącze [BSP]	1" ½
Waga [kg]	2.4

Warianty produktu

Indeks

Cena

Filtr sprężonego powietrza OMI, do wysokich temperatur
AF HT 490PF; 8,166 m³/min; 12 bar
AF HT 490PF

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

Opis produktu

AF HT 490PF - Filtr do wysokich temperatur o zwiększonej zdolności wychwytywania zanieczyszczeń

Model AF HT 490PF to solidny filtr powietrza zaprojektowany do pracy w instalacjach, w których temperatura sprężonego powietrza osiąga nawet **150°C**. Dzięki swojej konstrukcji i zastosowaniu wytrzymałych materiałów, filtr ten idealnie sprawdza się jako **etap wstępnej filtracji** powietrza w procesach wymagających odporności termicznej i niezawodnej separacji zanieczyszczeń.

Wersja PF została stworzona z myślą o skutecznym usuwaniu cząstek stałych i olejowych w zakresie **0,1 mikrona**. Doskonale chroni systemy pneumatyczne przed przedwczesnym zużyciem, zapewniając jednocześnie stabilne warunki pracy w trudnych środowiskach. Może być z powodzeniem **stosowany przed osuszaczami adsorpcyjnymi**, zbiornikami buforowymi czy w instalacjach z podgrzewanym powietrzem.