



Kod produktu: F 0220PF

Gradacja filtra	PF - Filtracja ochronna ogólnego przeznaczenia
Przyłącze [BSP]	2 1/2"
Wydajność [m ³ /h]	1320
Wydajność [l/min]	22000
Wysokość [mm]	675
Szerokość [mm]	165
Długość [mm]	54
Waga [kg]	4.9

Warianty produktu

Indeks	Cena
Filtr sprężonego powietrza OMI F 0220 PF, aluminiowy; 22 m ³ /min; 16 bar F 0220PF	Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

Opis produktu

Filtr sprężonego powietrza **OMI F 0220 PF** to profesjonalny aluminiowy filtr powietrza, zaprojektowany z myślą o **skutecznej ochronie instalacji pneumatycznych przed cząstkami stałymi**, olejem i wodą. Model ten należy do klasy PF (Pre Filter), czyli filtra wstępnego, co oznacza, że odpowiada za usuwanie większych zanieczyszczeń z układu sprężonego powietrza – stanowi pierwszą linię obrony przed zanieczyszczeniami.

Filtr F 0220 PF charakteryzuje się wydajnością do 22 m³/min oraz maksymalnym ciśnieniem roboczym **16 bar**, dzięki czemu doskonale sprawdza się w zastosowaniach przemysłowych, gdzie przepływ sprężonego powietrza jest intensywny. Usuwa cząstki stałe o wielkości **do 1 mikrona** oraz mgłą olejową do poziomu **0,1 mg/m³**, co pomaga zabezpieczyć urządzenia końcowe i wydłużyć żywotność pozostałych elementów systemu filtracyjnego.

Kompaktowa, aluminiowa konstrukcja zapewnia trwałość i odporność na korozję, a jednocześnie umożliwia łatwą instalację i serwisowanie. Filtr znajduje zastosowanie w wielu gałęziach przemysłu, takich jak automatyka, produkcja, warsztaty, a także systemy sprężonego powietrza o wysokich wymaganiach eksploatacyjnych.