



Kod produktu: F 0165QF

Gradacja filtra	QF - Filtracja pyłu
Przyłącze [BSP]	2"
Wydajność [m ³ /h]	990
Wydajność [l/min]	16500
Wysokość [mm]	500
Szerokość [mm]	165
Długość [mm]	54
Waga [kg]	3.8

Warianty produktu

Indeks	Cena
Filtr sprężonego powietrza OMI F 0165 QF, aluminiowy; 16,5 m³/min; 16 bar F 0165QF	Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

Opis produktu

Filtr sprężonego powietrza **OMI F 0165 QF** to wysokowydajny filtr aluminiowy, zaprojektowany do skutecznej filtracji sprężonego powietrza w zastosowaniach przemysłowych. Urządzenie zapewnia przepływ powietrza **do 16,5 m³/min** przy maksymalnym ciśnieniu roboczym **16 bar**, co gwarantuje optymalną ochronę instalacji pneumatycznych przed zanieczyszczeniami.

Wykonany z lekkiego i wytrzymałego aluminium, **filtr OMI F 0165 QF** cechuje się odpornością na korozję oraz długą żywotnością. Model QF został zaprojektowany z myślą o efektywnym **usuwaniu cząstek stałych**, takich jak kurz, pył oraz inne zanieczyszczenia mechaniczne, które mogą negatywnie wpływać na działanie systemu sprężonego powietrza.

Filtr jest łatwy w montażu oraz konserwacji, co pozwala na szybkie i bezproblemowe utrzymanie jego wysokiej wydajności. **OMI F 0165 QF** to niezawodne rozwiązanie dla przedsiębiorstw, które potrzebują solidnej ochrony i wysokiej jakości sprężonego powietrza w swoich procesach produkcyjnych.