

Karta produktu: Separator kondensatu OMI SA 0005,
aluminiowy - wydajność 0,5 m³/min - ciśnienie max
16 bar



Kod produktu: SA 0005

Ciśnienie max [bar]	16
Wydajność [l/min]	500
Wydajność [m ³ /h]	30
Przyłącze [BSP]	3/8"
Waga [kg]	0.6

Warianty produktu

Indeks

Cena

Separator kondensatu OMI SA 0005, aluminiowy -
wydajność 0,5 m³/min - ciśnienie max 16 bar
SA 0005

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

Opis produktu

Separator kondensatu OMI SA 0005 - kompaktowe i skuteczne rozwiązanie dla małych instalacji

OMI SA 0005 to wyjątkowo kompaktowy **separator kondensatu**, który mimo niewielkich rozmiarów oferuje **niezawodne działanie i wysoką jakość separacji**. Wykonany z wytrzymałego aluminium i zaprojektowany z wykorzystaniem nowoczesnej technologii odlewania ciśnieniowego, zapewnia **długą żywotność oraz odporność na uszkodzenia** mechaniczne i korozję.

Urządzenie idealnie sprawdza się **w małych instalacjach** sprężonego powietrza, gdzie precyzyjne i efektywne usuwanie kondensatu ma kluczowe znaczenie dla prawidłowego funkcjonowania całego systemu. Dzięki **wydajności 0,5 m³/min**, separator skutecznie eliminuje wilgoć, olej i cząstki stałe, zapobiegając ich rozprzestrzenianiu się i ograniczając ryzyko awarii czy spadków efektywności.

Unikalna konstrukcja separatora SA 0005 pozwala na zachowanie stałego przepływu powietrza **bez generowania strat ciśnienia**, co bezpośrednio przekłada się na niższe koszty eksploatacyjne. Maksymalne ciśnienie robocze **do 16 bar** umożliwia pracę w typowych warunkach przemysłowych i warsztatowych.

To ekonomiczne, niezawodne i łatwe w montażu rozwiązanie, które podnosi bezpieczeństwo i efektywność każdej instalacji sprężonego powietrza - nawet tej najmniejszej.