

Karta produktu: Energooszczędny osuszacz sprężonego powietrza OMI ESD 72 - wydajność 1,2 m3/min - ciśnienie 16 bar max - moc 0,32 kW



Kod produktu: ESD 72

Wydajność [m3/h]	72
Przepływ [l/min]	1200
Ciśnienie [bar]	7
Ciśnienie max [bar]	16
Moc [kW]	0.32
Temp. wlotowa [°C]	35-60
Temp. wylotowa [°C]	27-47
Temp. otoczenia max. [°C]	50
Ciśnieniowy punkt rosy [°C]	3
Czynnik Chłodniczy	Freon R513A
Waga [kg]	41
Przyłącze [BSP]	1/2"
Zasilanie [V/Ph/Hz]	230/1/50

Warianty produktu

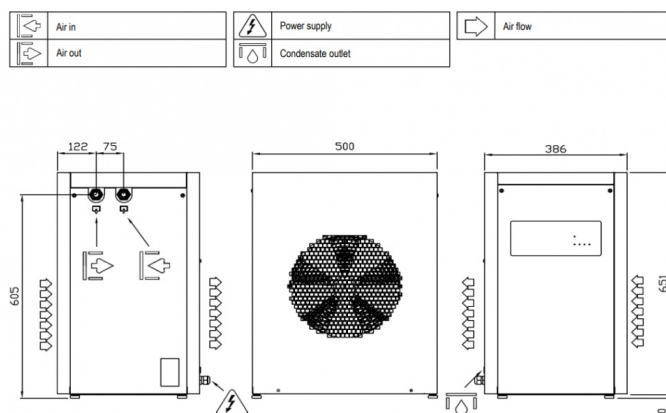
Indeks

Cena

Energooszczędny osuszacz sprężonego powietrza OMI ESD 72 - wydajność 1,2 m3/min - ciśnienie 16 bar max - moc 0,32 kW ESD 72

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

Galeria



Opis produktu

Energooszczędny osuszacz sprężonego powietrza OMI ESD 72 to niezawodne urządzenie zaprojektowane z myślą o małych i średnich instalacjach przemysłowych. Oferuje wydajność na poziomie **1,2 m³/min** przy maksymalnym ciśnieniu **16 bar**, zapewniając skuteczne osuszanie sprężonego powietrza i utrzymanie punktu rosy **klasy 4** zgodnie z normą ISO 8573-1.

Model ESD 72 wykorzystuje zaawansowany trójjobwodowy wymiennik ciepła, który optymalizuje zużycie energii, co przekłada się na niższe koszty eksploatacji oraz mniejszy wpływ na środowisko. Przy mocy **0,32 kW** urządzenie łączy oszczędność energii z wysoką efektywnością pracy.

Dzięki inteligentnemu systemowi sterowania użytkownik ma możliwość monitorowania parametrów pracy oraz zużycia energii, co umożliwia łatwe dostosowanie działania osuszacza do aktualnego zapotrzebowania. OMI ESD 72 to doskonały wybór dla firm ceniących nowoczesne technologie i ekonomiczne rozwiązania w zakresie uzdatniania sprężonego powietrza.