

Karta produktu: Osuszacz sprężonego powietrza OMI
ED 480 HP - wydajność 8 m³/min - ciśnienie 40 bar
max - moc 0,9 kW



Kod produktu: ED 480 HP

Wydajność [m ³ /h]	480
Przepływ [l/min]	8000
Ciśnienie [bar]	15
Ciśnienie max [bar]	45
Moc [kW]	0.9
Temp. wlotowa [°C]	35.60
Temp. otoczenia max. [°C]	46
Czynnik Chłodniczy	Freon R407C
Waga [kg]	80
Przyłącze [BSP]	1 1/4"
Zasilanie [V/Ph/Hz]	230/1/50

Warianty produktu

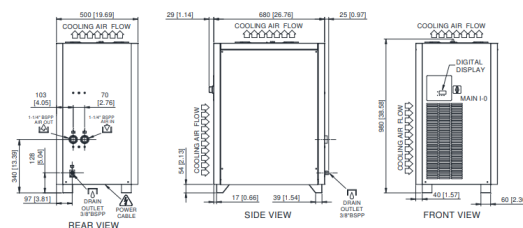
Indeks

Cena

Osuszacz sprężonego powietrza OMI ED 480 HP - wydajność 8
m³/min - ciśnienie 40 bar max - moc 0,9 kW
ED 480 HP

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

Galeria



Opis produktu

Osuszacz sprężonego powietrza **OMI ED 480 HP** to wysokociśnieniowe urządzenie chłodnicze zaprojektowane do pracy przy ciśnieniu **do 40 bar**, z wydajnością **8 m³/min** i mocą **0,9 kW**. Doskonale nadaje się do zastosowań, w których kluczowa jest

wysoka czystość powietrza przy dużym obciążeniu i intensywnej eksploatacji.

Model ED 480 HP utrzymuje **stabilny punkt rosy na poziomie +3°C**, co chroni instalacje i urządzenia końcowe przed wilgocią i kondensacją. Dzięki nowoczesnemu i компактowemu wymiennikowi ciepła, urządzenie oferuje wysoką efektywność energetyczną oraz **oszczędność miejsca**. Idealny wybór dla zastosowań w przemyśle spożywczym, farmaceutycznym, petrochemicznym i w procesach wymagających pracy z powietrzem pod bardzo wysokim ciśnieniem, np. przy formowaniu opakowań PET czy cięciu wodą.