

Karta produktu: Osuszacz sprężonego powietrza OMI
ED 360 HP - wydajność 6 m³/min - ciśnienie 40 bar
max - moc 0,81 kW



Kod produktu: ED 360 HP

Wydajność [m ³ /h]	360
Przepływ [l/min]	6000
Ciśnienie [bar]	15
Ciśnienie max [bar]	45
Moc [kW]	0.806
Temp. wlotowa [°C]	35-60
Temp. otoczenia max. [°C]	50
Czynnik Chłodniczy	Freon R513A
Waga [kg]	40
Przyłącze [BSP]	1/2"
Zasilanie [V/Ph/Hz]	230/1/50

Warianty produktu

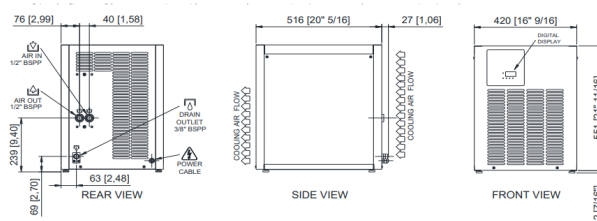
Indeks

Cena

Osuszacz sprężonego powietrza OMI ED 360 HP - wydajność 6
m³/min - ciśnienie 40 bar max - moc 0,81 kW
ED 360 HP

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

Galeria



Opis produktu

Osuszacz sprężonego powietrza **OMI ED 360 HP** to wydajne urządzenie przeznaczone do pracy pod wysokim ciśnieniem do **40 bar**. Oferując przepływ powietrza na poziomie **6 m³/min** przy mocy **0,81 kW**, gwarantuje **stabilny punkt rosy +3°C**, co

zapewnia niezawodną i wysokiej jakości pracę systemu sprężonego powietrza.

Dzięki innowacyjnej konstrukcji wymiennika ciepła, model **ED 360 HP** cechuje się kompaktowością oraz efektywnością energetyczną, idealnie sprawdzając się w wymagających zastosowaniach przemysłowych, takich jak formowanie butelek PET, precyzyjne cięcie strumieniem wodnym czy inne procesy, gdzie wysoka jakość sprężonego powietrza jest kluczowa.