

Karta produktu: Osuszacz sprężonego powietrza OMI
ED 260 - wydajność 4,33 m³/min - ciśnienie 16 bar
max - moc 0,6 kW



Kod produktu: ED 260

| | |
|-------------------------------|-------------|
| Wydajność [m ³ /h] | 260 |
| Przepływ [l/min] | 4333 |
| Ciśnienie [bar] | 7 |
| Ciśnienie max [bar] | 16 |
| Moc [kW] | 0.6 |
| Temp. wlotowa [°C] | 35-60 |
| Temp. wylotowa [°C] | 27-47 |
| Temp. otoczenia max. [°C] | 50 |
| Ciśnieniowy punkt rosy [°C] | 3 |
| Czynnik Chłodniczy | Freon R407C |
| Waga [kg] | 49 |
| Przyłącze [BSP] | 1" |
| Zasilanie [V/Ph/Hz] | 230/1/50 |

Warianty produktu

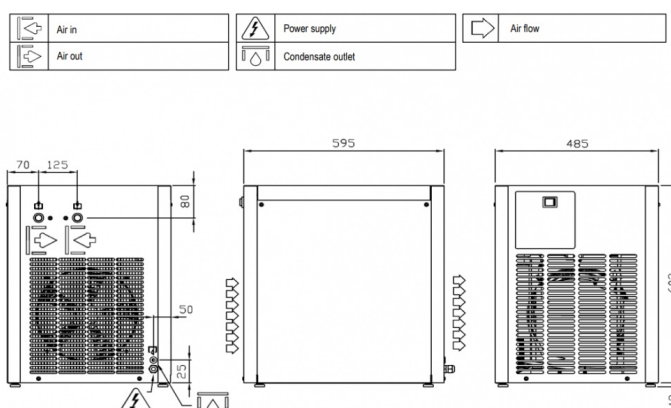
Indeks

Cena

Osuszacz sprężonego powietrza OMI ED 260 - wydajność 4,33
m³/min - ciśnienie 16 bar max - moc 0,6 kW
ED 260

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

Galeria



Opis produktu

Osuszacz sprężonego powietrza Dolomite ED 260

Dolomite ED 260 to wydajny osuszacz ziębniczy, zaprojektowany do pracy w średnich instalacjach sprężonego powietrza. Urządzenie oferuje przepustowość **4,33 m³/min** przy maksymalnym ciśnieniu **16 bar** i mocy **0,6 kW**, zapewniając skuteczne usuwanie wilgoci i stabilny punkt rosy **klasy 4 zgodnie z normą ISO 8573-1**.

Kompaktowa konstrukcja ED 260 umożliwia łatwy montaż i oszczędność miejsca, a zastosowanie ekologicznego czynnika chłodniczego R513A wspiera energooszczędną i przyjazną środowisku eksploatację. Osuszacz wyposażono w intuicyjny panel sterowania oraz opcjonalny system bezstratnego odwadniania Smart Drain, co zwiększa efektywność i komfort użytkowania.

Model ED 260 sprawdzi się doskonale w różnych sektorach przemysłu, gwarantując niezawodność i ekonomiczne działanie systemu sprężonego powietrza.
