

Karta produktu: Osuszacz sprężonego powietrza OMI  
ED 144 - wydajność 2,4 m<sup>3</sup>/min - ciśnienie 16 bar  
max - moc 0,41 kW



Kod produktu: ED 144

Wydajność [m <sup>3</sup> /h]	144
Przepływ [l/min]	2400
Ciśnienie [bar]	7
Ciśnienie max [bar]	16
Moc [kW]	0.41
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]	42
Przyłącze [BSP]	3/4"
Zasilanie [V/Ph/Hz]	230/1/50

## Warianty produktu

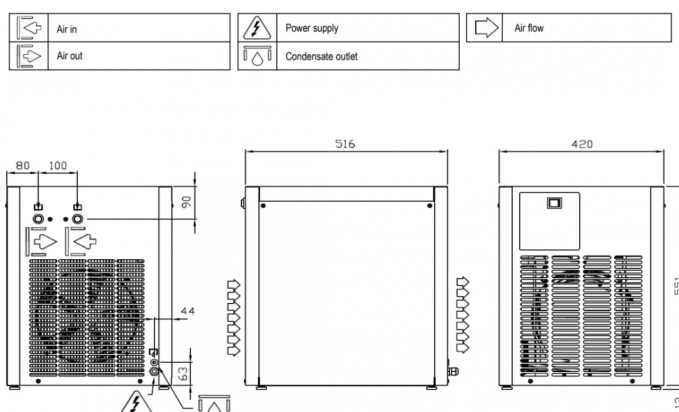
### Indeks

Osuszacz sprężonego powietrza OMI ED 144 - wydajność 2,4  
m<sup>3</sup>/min - ciśnienie 16 bar max - moc 0,41 kW  
ED 144

### Cena

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

## Galeria



## Opis produktu

## Osuszacz sprężonego powietrza Dolomite ED 144

Dolomite ED 144 to wydajny osuszacz ziębiczny zaprojektowany do pracy w średnich i większych instalacjach sprężonego powietrza. Urządzenie oferuje przepustowość do **2,4 m<sup>3</sup>/min**, pracując przy maksymalnym ciśnieniu **16 bar** i poborze mocy **0,41 kW**, co czyni je ekonomicznym rozwiązaniem o niskim zużyciu energii.

Dzięki zaawansowanemu systemowi chłodzenia oraz zastosowaniu ekologicznego czynnika chłodniczego R513A, **model ED 144 skutecznie obniża punkt rosy do klasy 4** zgodnie z normą ISO 8573-1, **zapewniając niezawodną ochronę instalacji przed wilgocią i korozją.**

Kompaktowa konstrukcja urządzenia umożliwia łatwy montaż nawet w ograniczonej przestrzeni, a **intuicyjny panel sterowania** z funkcją antyzamarzaniową i systemem alarmowym ułatwia codzienną eksploatację i monitorowanie pracy.

Opcjonalne wyposażenie obejmuje bezstratny odwadniacz Smart Drain oraz możliwość integracji z systemami automatyki poprzez interfejs Modbus RS485, co pozwala na zdalny nadzór i kontrolę parametrów pracy.

Dolomite ED 144 to optymalny wybór dla firm poszukujących niezawodnego i energooszczędnego osuszacza do różnorodnych zastosowań przemysłowych.