

Karta produktu: Osuszacz sprężonego powietrza OMI ED 18 - wydajność 0,3 m<sup>3</sup>/min - ciśnienie 16 bar max - moc 0,12 kW



Kod produktu: ED 18

Wydajność [m <sup>3</sup> /h]	18
Przepływ [l/min]	300
Ciśnienie [bar]	7
Ciśnienie max [bar]	16
Moc [kW]	0.12
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]	19
Przyłącze [BSP]	3/8"
Zasilanie [V/Ph/Hz]	230/1/50

## Warianty produktu

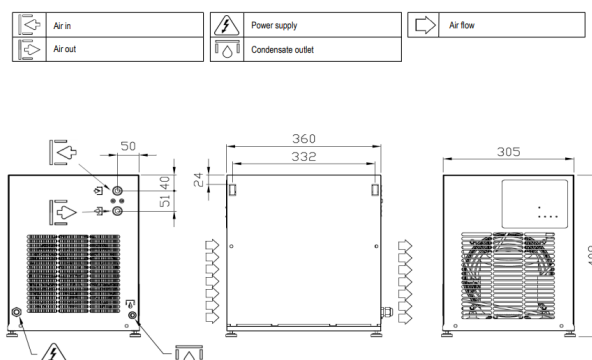
### Indeks

Osuszacz sprężonego powietrza OMI ED 18 - wydajność 0,3 m<sup>3</sup>/min - ciśnienie 16 bar max - moc 0,12 kW ED 18

### Cena

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

## Galeria



## Opis produktu

## Osuszacz sprężonego powietrza Dolomite ED 18

Dolomite ED 18 to kompaktowy osuszacz ziębniczy przeznaczony do małych instalacji sprężonego powietrza, oferujący wydajność do **0,3 m<sup>3</sup>/min** przy maksymalnym ciśnieniu roboczym **16 bar** i niskim zużyciu energii na poziomie **0,12 kW**. Model ten skutecznie utrzymuje punkt rosy klasy 4 zgodnie z normą ISO 8573-1, zapewniając ochronę urządzeń pneumatycznych przed wilgocią i korozją.

**Konstrukcja urządzenia pozwala na łatwy montaż oraz oszczędność miejsca**, co czyni go idealnym wyborem dla małych warsztatów i zakładów przemysłowych. Zaawansowany system sterowania i możliwość rozbudowy o opcje zdalnego monitorowania (np. Modbus) gwarantują wygodę użytkowania i niezawodność pracy.