

Karta produktu: Osuszacz sprężonego powietrza OMI ED 18 - wydajność 0,3 m³/min - ciśnienie 16 bar max - moc 0,12 kW



Kod produktu: ED 18

Wydajność [m ³ /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

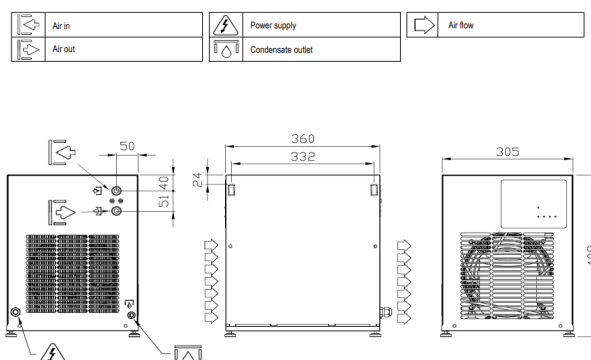
Indeks

Osuszacz sprężonego powietrza OMI ED 18 - wydajność 0,3 m³/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 ziębiczny przeznaczony do małych instalacji sprężonego powietrza, oferujący wydajność do **0,3 m³/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.