

Karta produktu: Osuszacz sprężonego powietrza OMI ED 990 HP40 - wydajność 11 m³/min - ciśnienie 40 bar max - moc 1,23 kW



Kod produktu: ED 990 HP

Wydajność [m ³ /h]	990
Przepływ [l/min]	16500
Ciśnienie [bar]	15
Ciśnienie max [bar]	45
Moc [kW]	1.23
Temp. wlotowa [°C]	35-60
Temp. otoczenia max. [°C]	46
Czynnik Chłodniczy	Freon R407C
Waga [kg]	110
Przyłącze [BSP]	1 1/4"
Zasilanie [V/Ph/Hz]	230/1/50

Warianty produktu

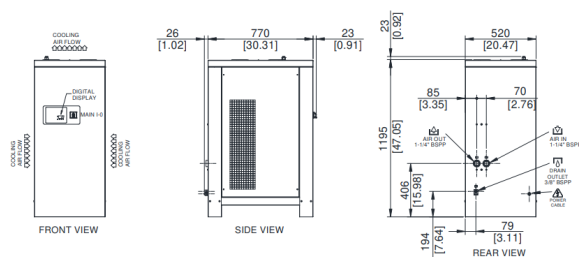
Indeks

Cena

Osuszacz sprężonego powietrza OMI ED 990 HP40 - wydajność 11 m³/min - ciśnienie 40 bar max - moc 1,23 kW ED 990 HP

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

Galeria



Opis produktu

Osuszacz sprężonego powietrza **OMI ED 990 HP40** to wysokociśnieniowy osuszacz ziębniczy przeznaczony do pracy w wymagających aplikacjach przemysłowych, gdzie sprężone powietrze osiąga ciśnienie aż do **40 bar**. Przy wydajności **11 m³/min** i

mocy **1,23 kW**, urządzenie zapewnia skuteczne usuwanie wilgoci, gwarantując **punkt rosy na poziomie +3°C** – kluczowy dla ochrony maszyn, narzędzi i systemów przed kondensacją i korozją.

Dzięki nowoczesnej konstrukcji wymiennika ciepła, model **ED 990 HP40** łączy kompaktową budowę z **wysoką efektywnością energetyczną**. Idealnie sprawdza się w zastosowaniach takich jak produkcja opakowań PET, cięcie strumieniem wodnym, przemysł lotniczy czy stacje napełniania, gdzie stabilność parametrów powietrza pod wysokim ciśnieniem ma kluczowe znaczenie. To niezawodne i ekonomiczne rozwiązanie do pracy w ekstremalnych warunkach.