

Karta produktu: Kompresor śrubowy IES z osuszaczem ECD 37-8-D, zmiennoodrotowy, napęd: bezpośredni, moc: 37kW, wydajność: 1,6-5,8 m<sup>3</sup>/min, ciśnienie: 8 bar



Kod produktu: ECD 37-8-D

Typ	Zmiennoodrotowy
Rodzaj napędu	Bezpośredni
Wydajność [m <sup>3</sup> /min] zakres	1,6-5,8
Moc [kW]	37
Ciśnienie [bar]	8
Poziom hałasu [dB(A)]	74
Osuszacz	tak
Zbiornik	tak
Poj. zbiornika [l]	500
Zasilanie [V/Ph/Hz]	-

## Warianty produktu

### Indeks

**Kompresor śrubowy IES z osuszaczem ECD 37-8-D, zmiennoodrotowy, napęd: bezpośredni, moc: 37kW, wydajność: 1,6-5,8 m<sup>3</sup>/min, ciśnienie: 8 bar**  
**ECD 37-8-D**

### Cena

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

## Opis produktu

### Kompresor śrubowy IES ECD 37-8-D z osuszaczem

Kompresor śrubowy IES ECD 37-8-D to nowoczesne, przemysłowe urządzenie klasy premium, łączące w jednej kompaktowej konstrukcji sprężarkę śrubową o zmiennej prędkości obrotowej oraz osuszacz chłodniczy. Dzięki temu **zapewnia stały dopływ suchego i czystego sprężonego powietrza**, idealnego do zastosowań wymagających wysokiej niezawodności i jakości medium roboczego.

Model oferuje **wydajność 1,6-5,8 m<sup>3</sup>/min, maksymalne ciśnienie 8 bar oraz moc 37 kW**, co czyni go doskonałym wyborem dla zakładów przemysłowych o średnim i dużym zapotrzebowaniu na sprężone powietrze.

Dzięki bezpośredniemu napędowi i płynnej regulacji prędkości obrotowej (VSD), **sprężarka automatycznie dostosowuje swoją wydajność do aktualnego zapotrzebowania systemu**, minimalizując zużycie energii i ograniczając koszty eksploatacyjne. Brak przekładni oznacza mniej elementów zużywających się, co przekłada się na niższe koszty serwisowe i dłuższą żywotność urządzenia.

Wbudowany osuszacz chłodniczy **skutecznie eliminuje wilgoć z powietrza, chroniąc narzędzia i instalację** pneumatyczną przed korozją oraz uszkodzeniami. Kompresor zamknięto w dobrze wyciszonej i solidnej obudowie, co umożliwia jego pracę w pobliżu stanowisk roboczych bez uciążliwego hałasu.

IES ECD 37-8-D to kompletne, energooszczędne i niezawodne źródło sprężonego powietrza, zaprojektowane z myślą o ciągłej pracy, niskich kosztach utrzymania i maksymalnej efektywności energetycznej.