

Karta produktu: Kompresor śrubowy IES na zbiorniku, z osuszaczem ECD 18-10-470-D, zmiennooobrotowy, napęd: bezpośredni, moc: 18kW, wydajność: 0,5-2,6 m3/min, ciśnienie: 10 bar



Kod produktu: **ECD 18-10-470-D**

Typ	Zmiennooobrotowy
Rodzaj napędu	Bezpośredni
Moc [kW]	18
Ciśnienie [bar]	9.5
Ciśnienie max [bar]	10
Osuszacz	tak
Zbiornik	tak
Poj. zbiornika [l]	500
Zasilanie [V/Ph/Hz]	-

## Warianty produktu

### Indeks

**Kompresor śrubowy IES na zbiorniku, z osuszaczem ECD 18-10-470-D, zmiennooobrotowy, napęd: bezpośredni, moc: 18kW, wydajność: 0,5-2,6 m3/min, ciśnienie: 10 bar**  
**ECD 18-10-470-D**

### Cena

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

## Opis produktu

**Nowa gama sprężarek śrubowych IES serii ECD z przekładnią bezpośrednią** to idealne rozwiązanie zapewniające wysokie osiągi, dużą niezawodność działania, mniejsze zużycie i niskie koszty konserwacji.

Sprężarki zapewniają ciągły i niezawodny przepływ sprężonego powietrza bezpośrednio do miejsca użytkowania.

Urządzenie wykonane jest zgodnie z wysokimi standardami jakości. Komponenty pochodzące od wiodących firm na rynku zapewniają niezawodność.

Serwis sprężarki nigdy nie był łatwiejszy dzięki systemowi „Full Access”, który umożliwia pełny i łatwy dostęp do wszystkich wewnętrznych komponentów, skracając czas konserwacji.

### Najważniejsze cechy sprężarek IES serii ECD:

- natężenie przepływu powietrza jedno z najlepszych na rynku
- zmniejszone zużycie energii
- niski poziom hałasu.
- łatwe monitorowanie i konserwacja dzięki elektronicznemu kontrolerowi iSTATION z wyświetlaczem o wysokiej rozdzielczości.