

Karta produktu: Kompresor śrubowy na zbiorniku SCD 18-10-470, stałobrotowy, napęd: bezpośredni, moc: 18kW, wydajność: 2,6 m<sup>3</sup>/min, ciśnienie: 10 bar



Kod produktu: SCD 18-10-470

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

## Warianty produktu

### Indeks

**Kompresor śrubowy na zbiorniku SCD 18-10-470, stałobrotowy, napęd: bezpośredni, moc: 18kW, wydajność: 2,6 m<sup>3</sup>/min, ciśnienie: 10 bar**  
**SCD 18-10-470**

### Cena

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

## Opis produktu

Stałobrotowe kompresory śrubowe z napędem bezpośrednim serii SCD od firmy IES zapewniają ciągły przepływ sprężonego powietrza bez konieczności znajdowania się w wydzielonym pomieszczeniu.

Wszystkie podzespoły wykonane są z wysokiej jakości produktów wiodących marek.

### Modele SCD oferują:

- Niski poziom hałasu
- Duży przepływ powietrza przy zachowaniu niskiego zapotrzebowania energetycznego
- Łatwość obsługi, dzięki elektronicznemu sterownikowi z wysokiej rozdzielczości wyświetlaczem iStation
- Łatwość konserwacji, dzięki systemowi "Full Access", który zapewnia dostęp do wszystkich podzespołów wewnętrznych.