

Karta produktu: Kompresor śrubowy na zbiorniku, z osuszaczem SCD 18-10-470-D, stałobrot., napęd: bezpośr., moc: 18kW, wydajność: 2,6 m³/min, ciśnienie: 10 bar



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

| Typ | Stałobrotowy |
|---------------------|--------------|
| 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] | - |

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.

Warianty produktu

Indeks

Kompresor śrubowy na zbiorniku, z osuszaczem SCD 18-10-470-D, stałobrot., napęd: bezpośr., moc: 18kW, wydajność: 2,6 m³/min, ciśnienie: 10 bar
SCD 18-10-470-D

Cena

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