

Karta produktu: Kompresor śrubowy na zbiorniku SCD 18-8-470, stałobobr., napęd: bezpośr., moc: 18kW, wydajność: 3 m3/min, ciśnienie: 8 bar



Kod produktu: SCD 18-8-470

Typ	Stałowrotowy
Rodzaj napędu	Bezpośredni
Moc [kW]	18
Ciśnienie [bar]	7.5
Ciśnienie max [bar]	8
Osuszacz	nie
Zbiornik	tak
Poj. zbiornika [l]	500
Zasilanie [V/Ph/Hz]	-

Stałowrotowe 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

Cena

Kompresor śrubowy na zbiorniku SCD 18-8-470, stałobobr., napęd: bezpośr., moc: 18kW, wydajność: 3 m3/min, ciśnienie: 8 bar SCD 18-8-470

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