

Agregat B7000

Kod producenta: B7000



Wydajność ssawna [l/min]	1210
Wydajność ssawna [m3/h]	73
Ciśnienie max [bar]	12
Moc silnika [kW]	7,5
Ilość cylindrów [n0]	2
Stopnie sprężania [n0]	2
Obroty [obr/min]	1300
Waga [kg]	24

Cechy:

- Nowoczesne rozwiązanie zapewniające najwyższą wydajność przy zastosowaniu odpowiednich mocy silników.
- Pompa przystosowana do sprężania powietrza.
- Przystosowanie do połączenia ze źródłem zasilania poprzez przekładnię pasową.
- Pompa wyposażona w koło pasowe i filtr ssawny.
- Wszystkie pompy z oferty posiadają żeliwny cylinder.
- Na wyjściu z chłodnicy gwint G 1"1/4.
- Na wyjściu z głowicy zainstalowano chłodnicę zapewniającą wyższą wydajność.
- Pompa dwustopniowa, z chłodnicą międzystopniową.

Strona firmowa produktu: https://www.gudepol.eu/product_info.php?products_id=7