

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