

Link do produktu: <https://alnar.pl/pressol-pompa-oleju-mobifixx-35-lmin-12-v-dc-zaciski-krokodylkowe-pressol-23012-p-25687.html>



PRESSOL POMPA OLEJU MOBIFIXX 35 l/min 12 V-DC-ZACISKI KROKODYLKOWE - PRESSOL-23012

Cena brutto	805,00 zł
Cena netto	654,47 zł
Dostępność	Na zapytanie
Numer katalogowy	PRESSOL-23012
Producent	PRESSOL

Opis produktu



POMPA OLEJU MOBIFIXX 35 l/min 12 V-DC-ZACISKI KROKODYLKOWE - PRESSOL-23012

- Pompa skrzydełkowa ze zintegrowanym bypassem
- Włącznik i wyłącznik
- Bezpiecznik
- Ochrona przed uniesieniem według WHG (Prawo o Ochronie Wód), cały czas skuteczna
- Mounting of a flow meter is possible (23 193)
- Dzięki wąskim tolerancjom osiągnięto wysoką wydajność zasysania i tłoczenia przy maksymalnym stopniu sprawności
- Sparowanie materiałów skrzydełko - stojan gwarantuje stabilność kształtu skrzydełek aż do 200 °C
- Poprzez dobór materiałów osiągnięto niewielki ciężar i nadzwyczaj długą żywotność.
- Pompę można stosować stacjonarnie i mobilnie.
- Do wszelkich zastosowań, gdzie jako zasilanie elektryczne występuje jedynie akumulator, jak np. na budowie, w rolnictwie, na łodziach itp.

Dane techniczne



- Kabel przyłączeniowy z zaciskami krokodylkowymi, długość (m): 3
- Przyłącze po stronie ssącej: G 3/4" gw, z adapterem na G 1" gz
- Przyłącze po stronie ciśnieniowej: G 3/4" gw, z adapterem na G 1" gz
- Rodzaj konstrukcji pompy: Pompa skrzydełkowa, samozasysająca
- Wydajność tłoczenia przy swobodnym wylocie (l/min): 35
- Wysokość ssania (m): 3
- Ciśnienie tłoczenia do (bar): 1,6
- Tłoczone medium: Olej grzewczy i oleje napędowe
- Parametry silnika Napięcie (V): 12 V DC
- Pobór prądu (A): 18
- Moc (kW): 0,22
- Bezpiecznik (A): Bezpiecznik wtykowy 25 A
- Maks. czas trwania załączenia (min.) przy swobodnym wylocie: 60 Czas biegu (min.) przy zamkniętym zaworze czerpalnym: 5
- Moment obrotowy (Nm): 0,38
- Prędkość obrotowa (1/min): 3300
- Forma konstrukcyjna: IMB 5
- Klasa ochrony: IP 54
- Materiały elementów stykających się z medium
- Uszczelki: NBR 70
- Materiał obudowy pompy: AISi 12 (odporność na wodę morską)
- Stojan: GG 25
- Skrzydełko: PEI 30
- Tolerancja skrzydełka - komory pompy (mm): $\pm 0,025$
- Wymiary pompy dług. x szer. x wys. (mm): 200 x 150 x 150
- Masa (kg): 3,38

Nr.katalogowy

PRESSOL-23012