

Silnik hydrauliczny MXP32



Cena brutto	3 780,00 zł
Cena netto	3 073,17 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	MXP32 092900
Kod producenta	MXP32 092900
Marka	Hydro Leduc

Opis produktu

Silnik hydrauliczny tłoczkowy MXP32 092900

do napędu pomp wody w wozach asenizacyjnych, do wciągarek, kompresorów, wentylatorów, betoniarek itp.

Zalety

- Mniejsze tarcie, obciążenie cieplne i zużycie tłoka
- Obniżony poziom hałasu
- Stały moment obrotowy i równomierna prędkość obrotowa
- Wzmocnione uszczelnienie wału
- Trwała konstrukcja
- Wyeliminowanie ryzyka oddzielenia tarczy i tłoka

Dane techniczne

Objętość geometryczna	-	32 [cm ³] [cm ³ /obr]
Spadek ciśnienia maksymalny ciągły	-	400 [bar] 40 [MPa]
Ciśnienie zasilania maksymalne ciągłe	-	450 [bar] 45 [MPa]
Moment obrotowy przy ciśnieniu 350 bar	-	175 [Nm]
Prędkość obrotowa maksymalna ciągła	-	6300 [min ⁻¹] [obr/min]
Chłonność maksymalna ciągła	-	202 [dm ³ /min] [l/min]
Moc maksymalna ciągła	-	134 [kW]
Masa	-	10,3 [kg]

Pobierz katalog

[łącze do pliku pdf z wymiarami i danymi technicznymi serii](#)

Montaż

Typ kołnierza: kwadratowy ISO 3019-2 - **4 otwory ø 12,75 mm**, średnica centrująca **ø80 mm**

Czop wału: wielowypust **8-32-36**, DIN ISO 14 NF E 22.131

Przyłącza zasilające: **G3/4"**

Przyłącze przecieków: **G3/8"**

A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	E [mm]	F [mm]
177,7	77	109,1	203,8	108,5	54

Hydro Leduc



[Hydro Leduc](#) to francuski producent elementów hydrauliki. Od dziesiątków lat oferuje i udoskonala pompy hydrauliczne, hydroakumulatory, silniki i układy mikrohydrauliczne. Hydro Leduc jest właścicielem wielu patentów. Jest także dostawcą wyrafinowanych rozwiązań do wymagających zastosowań jak przemysł lotniczy, poszukiwania ropy i złóż surowców, wojsko i przemysł ciężki.

Hydro Leduc posiada certyfikat ISO 9001 v2000, a nowoczesna technika firmy, produkcja oraz stanowiska testowe są regularnie unowocześniane by wciąż przewyższać wymagania kontroli kosztów produkcji przy zapewnieniu optymalnej jakości. Firma ściśle współpracuje ze swymi klientami, by dostarczyć produkty i usługi spełniające i przewyższające oczekiwania. [Hektos](#) współpracuje z Hydro Leduc od początku swego istnienia.

Instrukcja rozruchowa silnik MXP i MXA

Instalacja, uruchomienie i obsługa silników hydraulicznych MXP i MXA w językach: angielskim, niemieckim i francuskim do pobrania poniżej:



[Pobierz instrukcję rozruchową silników MXP i MXA](#)