

Link do produktu: <https://www.hektos.eu/silnik-hydrauliczny-m80-ad1p0m200svn-p-2155.html>



Silnik hydrauliczny M80 AD1P0M200SVN

Cena brutto	6 446,00 zł
Cena netto	5 240,65 zł
Dostępność	W transporcie
Numer katalogowy	M80 AD1P0M200SVN
Kod producenta	M80 AD1P0M200SVN
Marka	Hydro Leduc

Opis produktu

Silnik hydrauliczny tłoczkowy M80 AD1P0M200SVN

pojazdy, maszyny, urządzenia przemysłowe itp.

Zalety

- Doskonała sprawność
- Wysokie ciśnienie robocze
- Bezkonkurencyjny stosunek mocy do masy
- Niewielkie wymiary i łatwy montaż

Dane techniczne

Objętość geometryczna	-	80,4 [cm ³] [cm ³ /obr]
Spadek ciśnienia maksymalny ciągły	-	400 [bar] 40 [MPa]
Ciśnienie zasilania maksymalne ciągłe	-	400 [bar] 40 [MPa]
Moment obrotowy maksymalny ciągły	-	512 [Nm]
Prędkość obrotowa maksymalna ciągła	-	4500 [min ⁻¹] [obr/min]
Chłonność maksymalna ciągła	-	362 [dm ³ /min] [l/min]
Moc maksymalna ciągła	-	241,2 [kW]
Masa	-	23 [kg]

Montaż

Typ kołnierza: kwadratowy ISO 3019-2 - **4 otwory ø 13,5 mm**, średnica centrująca **ø 140 mm**

Czop wału: cylindryczny **ø 40 mm**, wpust **12x8x56**

Przyłącza zasilające: **M33x2**

Przyłącze przecieków: **M12x1,5**

Pobierz katalog

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

Zapytaj inżyniera

+48 22 203 5079

Odpowiedzialność za produkt

Marka: **Hydro Leduc**

Podmiot odpowiedzialny: Hektos

[Zapoznaj się z regulaminem](#)

Prawa autorskie: produkt, nazwy handlowe: Hydro Leduc, Hektos - ® zastrzeżone; tekst, projekt, zdjęcia: Hektos - © zastrzeżone

Katalog PDF



[Pobierz katalog](#)

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 M, MA, MSI

Instalacja, uruchomienie i obsługa silników hydraulicznych M, MA i MSI w językach: angielskim, niemieckim i francuskim do pobrania poniżej:



[Pobierz instrukcję rozruchową silników M, MA i MSI](#)