

Link do produktu: <https://www.hektos.eu/silnik-orbitalny-bmr50-2cdbn-p-1549.html>



Silnik hydrauliczny orbitalny BMR50 2CDBN

Cena brutto	737,00 zł
Cena netto	599,19 zł
Dostępność	W transporcie
Numer katalogowy	BMR050 2CDBN
Marka	Rolltorq

Opis produktu

Silnik hydrauliczny orbitalny BMR50 2CDBN

zamiatarki, owijarki, przenośniki taśmowe, kombajny, cysterny itp.

Zalety

- Niskie ciśnienie rozruchowe
- Wzmocnione uszczelnienie wału
- Łożysko kulkowe wału
- Niewielkie wymiary i łatwy montaż

Dane techniczne

Objętość geometryczna	-	51,7 [cm ³] [cm ³ /obr]
Przepływ maksymalny	-	40 [dm ³ /min] [l/min]
Zakres prędkości obrotowych	-	10-775 [min ⁻¹] [obr/min]
Maksymalne ciśnienie robocze ciągłe	-	140 [bar] 14 [MPa]
Maksymalne ciśnienie przerywane*	-	175 [bar] 17,5 [MPa]
Maksymalny moment obrotowy ciągły	-	93 [Nm]
Maksymalny moment obrotowy przerywany*	-	118 [Nm]
Maksymalna moc wyjściowa ciągła	-	7 [kW]
Zakres temperatur roboczych	-	- 40 do 82 [°C]
Lepkość cieczy (zakres optymalny)	-	20 do 75 [cSt] [mm ² /s]
Poziom filtracji**	-	25 [µm] 20/16 ISO
Masa	-	6,5 [kg]

* Wartości pracy przerywanej dopuszczalne są przez 10% czasu w każdej minucie pracy.

** Ciecz robocza to standardowy olej hydrauliczny na bazie mineralnej o klasach ISO 32, 46 lub 68. Dokładność filtracji to 25 mikronów (filtr absolutny) lub klasa czystości oleju 20/16 wg normy ISO 4406.

Montaż

Kolnierz: owalny - 2 otwory $\varnothing 13,5$ mm, średnica centrująca: $\varnothing 82,5$ mm

Czop wału: cylindryczny $\varnothing 1"$, wpust: $\frac{1}{4}" \times \frac{3}{4}" \times 1\frac{1}{4}"$

Przyłącze zasilające: **G 1/2" BSPP**

Przyłącze przecieków: **G 1/4" BSPP**

Zapytaj inżyniera

+48 22 203 5079

Odpowiedzialność za produkt

Marka: **Rolltorq**

Podmiot odpowiedzialny: **Hektos**

[Zapoznaj się z regulaminem](#)

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

Katalog PDF



[Pobierz katalog](#)