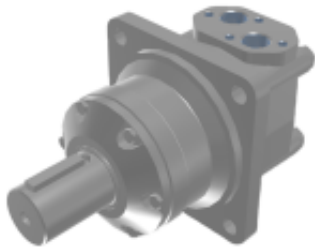


Link do produktu: <https://www.hektos.eu/silnik-orbitalny-mvw630co-p-3213.html>

Silnik hydrauliczny orbitalny MVW630 CO * MVW630CO * MVW 630 CO

Cena brutto	6 213,00 zł
Cena netto	5 051,22 zł
Dostępność	W transporcie
Numer katalogowy	MVW630 CO
Marka	M+S Hydraulic

Opis produktu

Silnik hydrauliczny orbitalny MVW630 CO

Zalety

- Niskie ciśnienie rozruchowe
- Wzmocnione uszczelnienie wału
- Pewny rozrząd tarczowy z hydrostatyczną kompensacją obciążeń
- Wał zdolny do przenoszenia obciążeń promieniowych i osiowych

Dane techniczne

Objętość geometryczna	-	629,1 [cm ³] [cm ³ /obr]
Maksymalna prędkość - praca ciągła	-	320 [min ⁻¹] [obr/min]
Maksymalna prędkość - praca przerywana	-	380 [min ⁻¹] [obr/min]
Maksymalny moment obrotowy - praca ciągła	-	1660 [Nm]
Maksymalny moment obrotowy - praca przerywana	-	1940 [Nm]
Maksymalny moment obrotowy - szczytowy	-	2210 [Nm]
Maksymalny spadek ciśnienia - praca ciągła	-	180 [bar] 18 [MPa]
Maksymalny spadek ciśnienia - praca przerywana	-	210 [bar] 21 [MPa]
Maksymalny spadek ciśnienia - szczytowy	-	240 [bar] 24 [MPa]
Maksymalne natężenie przepływu oleju - praca ciągła	-	200 [dm ³ /min] [l/min]
Maksymalne natężenie przepływu oleju - praca przerywana	-	240 [dm ³ /min] [l/min]
Maksymalna moc - praca ciągła	-	48 [kW]

Maksymalna moc - praca przerywana	-	56 [kW]
Masa	-	35,5 [kg]

Montaż

Kolnierz: kwadratowy na, 4 otwory $\varnothing 18$ mm o rozstawie $\varnothing 224$ mm, średnica pilota $\varnothing 180$ mm
Czop wału: cylindryczny $\varnothing 2\ 1/4"$, wpust $1/2" \times 1/2" \times 2\ 1/4"$
Przyłącza olejowe: **boczne, G 1" BSPP**
Przyłącze przecieków: **G 1/4" BSPP**

Zapytaj inżyniera

+48 22 203 5079

Odpowiedzialność za produkt

Marka: **M+S Hydraulic**
Podmiot odpowiedzialny: **Hektos**

[Zapoznaj się z regulaminem](#)

Prawa autorskie: produkt, nazwy handlowe: M+S Hydraulic, Hektos - ® zastrzeżone; tekst, projekt, zdjęcia: Hektos - © zastrzeżone

Katalog PDF



[Pobierz katalog](#)