



Silnik hydrauliczny MTW725 CO * MTW725CO * MTW 725 CO

Cena brutto	4 789,00 zł
Cena netto	3 893,50 zł
Dostępność	W transporcie
Numer katalogowy	MTW725 CO
Marka	M+S Hydraulic

Opis produktu

Silnik hydrauliczny orbitalny MTW725 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	-	724,3 [cm ³] [cm ³ /obr]
Maksymalna prędkość - praca ciągła	-	172 [min ⁻¹] [obr/min]
Maksymalna prędkość - praca przerywana	-	209 [min ⁻¹] [obr/min]
Maksymalny moment obrotowy - praca ciągła	-	1270 [Nm]
Maksymalny moment obrotowy - praca przerywana	-	1470 [Nm]
Maksymalny moment obrotowy - szczytowy	-	1750 [Nm]
Maksymalny spadek ciśnienia - praca ciągła	-	120 [bar] 12 [MPa]
Maksymalny spadek ciśnienia - praca przerywana	-	140 [bar] 14 [MPa]
Maksymalny spadek ciśnienia - szczytowy	-	165 [bar] 16,5 [MPa]
Maksymalne natężenie przepływu oleju - praca ciągła	-	125 [dm ³ /min] [l/min]
Maksymalne natężenie przepływu oleju - praca przerywana	-	150 [dm ³ /min] [l/min]
Maksymalna moc - praca ciągła	-	20,2 [kW]
Maksymalna moc - praca przerywana	-	26,8 [kW]

Masa

-

26,5 [kg]

Montaż

Kołnierz: wersja kołowa: 4 otwory $\varnothing 18$ mm o rozstawie $\varnothing 200$ mm, średnica pilota $\varnothing 125$ mm

Czop wału: cylindryczny $\varnothing 1\ 1/2$ ", wpust $3/8"$ x $3/8"$ x $2\ 1/4"$

Przyłącza olejowe: boczne, G $3/4"$ 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](#)