

Link do produktu: <https://www.hektos.eu/silnik-orbitalny-ms160co-p-2906.html>

Silnik hydrauliczny MS160 CO * MS160CO * MS 160 CO



Cena brutto	1 900,00 zł
Cena netto	1 544,72 zł
Dostępność	W transporcie
Numer katalogowy	MS160 CO
Marka	M+S Hydraulic

Opis produktu

Silnik hydrauliczny orbitalny MS160 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	-	159,7 [cm ³] [cm ³ /obr]
Maksymalna prędkość - praca ciągła	-	470 [min ⁻¹] [obr/min]
Maksymalna prędkość - praca przerywana	-	560 [min ⁻¹] [obr/min]
Maksymalny moment obrotowy - praca ciągła	-	490 [Nm]
Maksymalny moment obrotowy - praca przerywana	-	600 [Nm]
Maksymalny spadek ciśnienia - praca ciągła	-	210 [bar] 21 [MPa]
Maksymalny spadek ciśnienia - praca przerywana	-	275 [bar] 27,5 [MPa]
Maksymalny spadek ciśnienia - szczytowy	-	295 [bar] 29,5 [MPa]
Maksymalne natężenie przepływu oleju - praca ciągła	-	75 [dm ³ /min] [l/min]
Maksymalne natężenie przepływu oleju - praca przerywana	-	90 [dm ³ /min] [l/min]
Maksymalna moc - praca ciągła	-	16,5 [kW]
Maksymalna moc - praca przerywana	-	23 [kW]
Masa	-	10,8 [kg]

Montaż

Kołnierz: kwadratowy na, 4 otwory $\varnothing 13,5$ mm o rozstawie $\varnothing 106,4$ mm, średnica pilota $\varnothing 82,5$ mm
Czop wału: cylindryczny $\varnothing 1 \frac{1}{4}$ ", wpust $5/16"$ x $5/16"$ x $1 \frac{1}{4}"$
Przyłącza olejowe: **boczne, G $1/2"$ 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](#)