

Dane aktualne na dzień: 26-04-2026 01:51

Link do produktu: <https://utih.pl/silnik-hydrauliczny-orbitalny-wmt-400-cm3-warynski-p-29837.html>

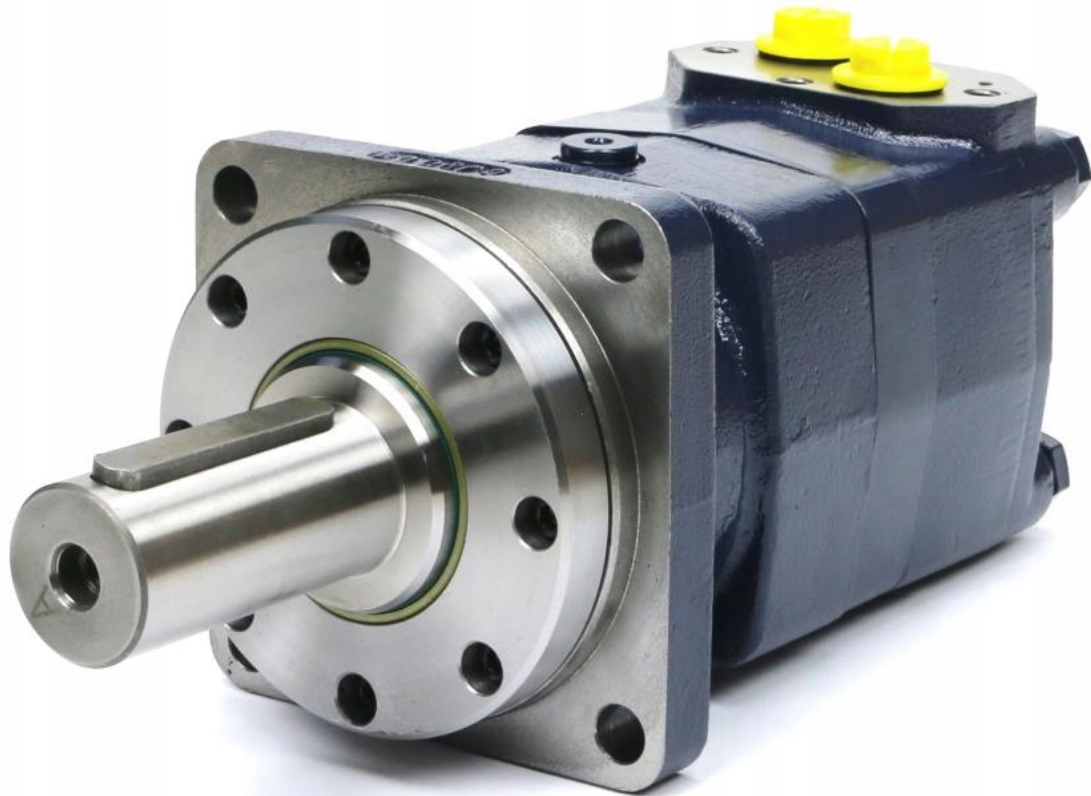


Silnik hydrauliczny orbitalny WMT 400 cm³ WARYŃSKI

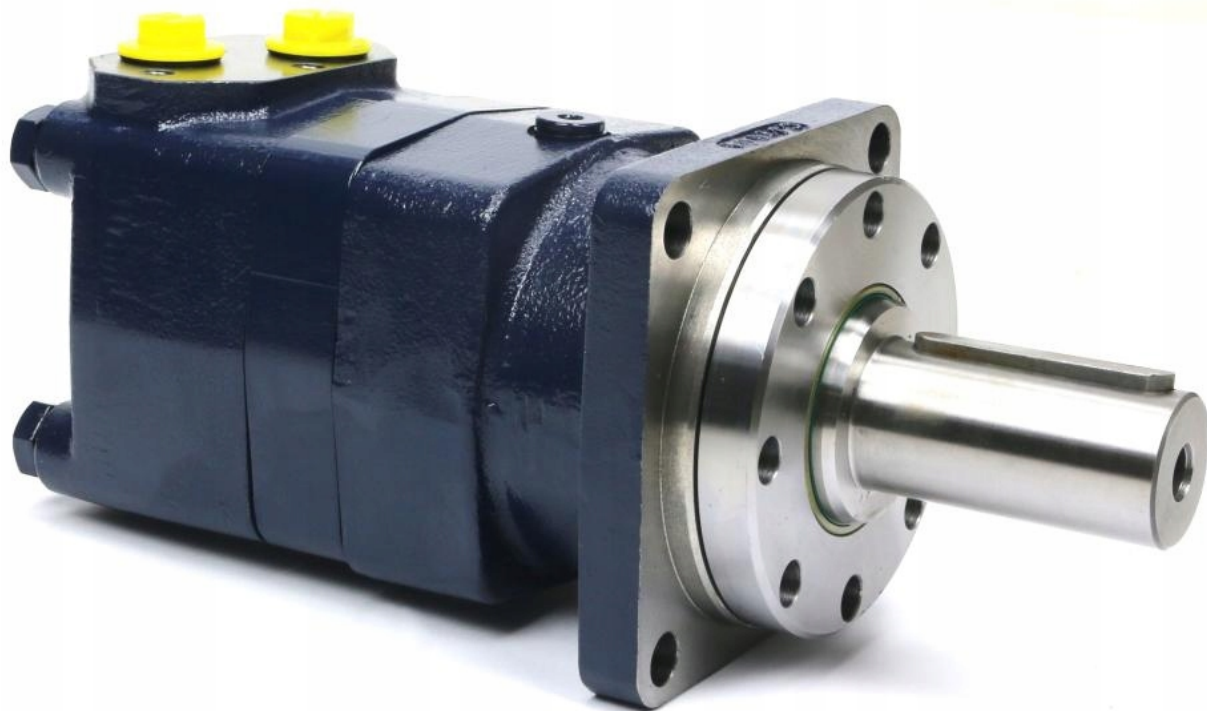
Cena	1 797,00 zł
Numer katalogowy	WMT-400
Kod producenta	WMT-400
Kod EAN	5902287199383
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	23.7
Numer katalogowy części	WMT-400
EAN (GTIN)	5902287199383

Opis produktu

Silnik hydrauliczny orbitalny WMT 400 cm³/obr (180 bar / max.240 bar) Waryński

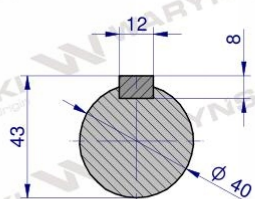
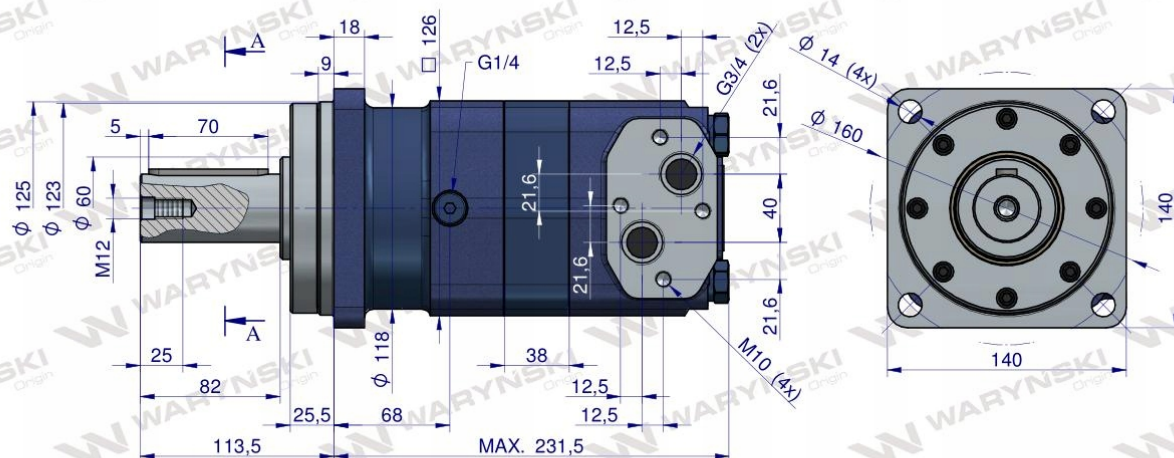






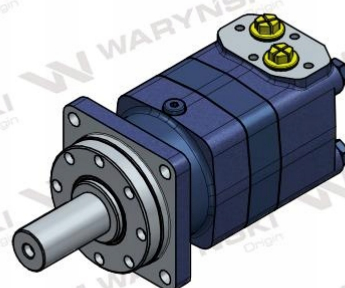


WMT-400



PRZEKRÓJ A-A

1. Chłonność: 401,6 [cm³/obr].
2. Nominalne ciśnienie robocze: 18 [MPa].
3. Max. ciśnienie robocze: 21 [MPa].
4. Nominalny moment obrotowy: 1008 [Nm].
5. Max. moment obrotowy: 1255 [Nm].
6. Max. prędkość obrotowa: 245 [obr/min].
7. Max. przepływ cieczy roboczej: 100 [l/min].
8. Max. moc na wyjściu: 22 [kW].



Silnik hydrauliczny orbitalny WMT 400 cm³/obr (180 bar / max.210 bar / max.chwilowe 240 bar) Waryński. Silniki serii WMT charakteryzują się kompaktową konstrukcją, wysokim momentem obrotowym, dużą chłonnością. Pracują w zakresie znacznych momentów obrotowych przy raczej niskich prędkościach obrotowych. Możliwość połączenia równolegle lub szeregowo. Dystrybucja dyskowa zapewnia wysoką efektywność, sprawność, płynną pracę oraz długą żywotność. W celu osiągnięcia dłuższej żywotności zaleca się, aby optymalne warunki pracy były na poziomie 1/3 do 2/3 parametrów maksymalnych.



WARYŃSKI

Origin