



Pompa tłokowa sprężarkowa PAT 24A

4116090300



Dane produktu

Numer katalogowy	4116090300
EAN	8714253371290
Waga (kg)	10.000000
Rodzaj	PAT 24B
Moc silnika (KM/kW)	2.0 KM / 1.5 kW
Ilość tłoków	2
Ilość stopni sprężania	1
Maksymalne ciśnienie (bar)	10
Prędkość obrotowa pompy (obr/min)	1350
Bezolejowy	Nie
Objętość oleju (l)	0.43
Chłodnica międzystopniowa	Nie
Chłodnica wylotowa	Tak

Opis

Pompa tłokowa sprężarkowa PAT 24A – Jakość i trwałość na lata

Pompa tłokowa sprężarkowa PAT 24A to wysokiej klasy przemysłowe urządzenie zaprojektowane i wyprodukowane w całości na terenie Unii Europejskiej. Model ten spełnia rygorystyczne europejskie standardy jakości i normy bezpieczeństwa, zapewniając niezawodną pracę w różnych zastosowaniach. Pompa PAT 24A należy do grupy pomp olejowych z napędem pasowym. Dzięki żeliwnym cylindrom odpornym na wysokie temperatury, szerokiemu ożebrowaniu ułatwiającemu odprowadzanie ciepła oraz kutym wałom korbowym, oferuje ponadprzeciętną trwałość i wysoką odporność na przeciążenia. Duże koła pasowe z powiększonymi łopatkami zapewniają wydajne chłodzenie.

Specyfikacja techniczna:

Moc silnika: 2 HP (1,5 kW)

Wydajność: 255 l/min

Maksymalne ciśnienie: 10 bar

Prędkość obrotowa: 1075 obr./min

Liczba tłoków: 2

Liczba stopni sprężania: 1

Wymiary: 300 x 250 x 230 mm

Waga: 10 kg

Wszystkie pompy tłokowe są dostarczane bez oleju. Przed uruchomieniem należy uzupełnić olej o specyfikacji VG 100, aby zagwarantować bezpieczną i długotrwałą eksploatację.



