



ERC 03 i=38,63 90B14

Cena brutto	1 020,00 zł
Cena netto	829,27 zł
Kod producenta	ERC 03 i=38,63 90B14
Producent	Promotor

Opis produktu

Przekładnia walcowa ERC 03 i=38,63
Przekładnia o przełożeniu i=38,63 z kołnierzem 90B14

Wał zdawczy przekładni - 30mm

Korpus aluminiowy

ERC 03 i=38,63 90B14 jest to elektryczny silnik przemysłowy, który został zaprojektowany specjalnie do użytku w różnych maszynach i urządzeniach przemysłowych. Posiada on przekładnię o przełożeniu 38,63, co oznacza, że umożliwia pracę z wyższym momentem obrotowym w porównaniu do silników o niższych przełożeniach i jest idealny do zastosowań wymagających zaawansowanej siły napędowej.

Silnik ERC 03 jest wyposażony w trójfazową przekładnię o mocy 90B14, co oznacza, że jest on w stanie osiągnąć prędkość obrotową do 90B14 obr./min, co sprawia go idealnym wyborem dla wielu przemysłowych aplikacji. Jego konstrukcja została starannie zaprojektowana tak, aby zapewnić nie tylko wysoką wydajność i niezawodność, ale także niski poziom hałasu i wibracji. Dzięki temu jest on również przyjazny dla środowiska.

ERC 03 i=38,63 90B14 jest wykonany z wysokiej jakości materiałów i posiada wysoką odporność na uszkodzenia i działanie niekorzystnych warunków atmosferycznych, co zapewnia jego trwałość i długą żywotność. Jest to również łatwy w obsłudze i prosty w montażu silnik, co czyni go wygodnym w użyciu w wielu różnych aplikacjach przemysłowych.

Wnioskiem jest to, że ERC 03 i=38,63 90B14 to wydajny i niezawodny silnik przemysłowy, który spełni wymagania nawet najbardziej wymagających zastosowań. Jego wydajność, trwałość i prostota obsługi sprawiają, że jest to idealny wybór dla przedsiębiorstw, które poszukują solidnego i ekonomicznego rozwiązania dla swoich urządzeń i maszyn przemysłowych.