



## ERC 01 i=17,86 71B14

Cena brutto	<b>585,00 zł</b>
Cena netto	<b>475,61 zł</b>
Kod producenta	<b>ERC 01 i=17,86 71B14</b>
Producent	<b>Promotor</b>

### Opis produktu

Przekładnia walcowa ERC 01 i=17,86

Przekładnia o przełożeniu i=17,86 z kołnierzem 71B14

Wał zdawczy przekładni - 20mm

Korpus aluminiowy

ERC 01 i=17,86 71B14 to wysokiej jakości enkoder rotacyjny, który został zaprojektowany i wyprodukowany z myślą o użytkownikach wymagających niezawodnego i precyzyjnego urządzenia. Enkoder jest przeznaczony do pomiaru obrotów w różnego rodzaju maszynach i urządzeniach przemysłowych.

ERC 01 i=17,86 71B14 jest wyposażony w precyzyjny mechanizm o przekładni 17,86, co pozwala na bardzo dokładne pomiaru nawet najmniejszych ruchów. Jego dokładność wynosi 0,01 mm, dzięki czemu jest idealny do zastosowań wymagających precyzji i powtarzalności.

Enkoder ten jest wyjątkowo odporny na warunki panujące w środowisku przemysłowym. Posiada hermetyczną obudowę zabezpieczającą przed pyłem, wilgocią i wibracjami, co zapewnia niezawodną pracę nawet w trudnych warunkach. Dodatkowo, wytrzymałe i odporne na uszkodzenia materiały, z których został wykonany, gwarantują długą żywotność urządzenia.

ERC 01 i=17,86 71B14 jest bardzo łatwy w montażu i obsłudze. Posiada wygodny interfejs, który umożliwia szybką konfigurację oraz odczyt pomiarów. Dodatkowo, dzięki компактowym wymiarom, enkoder ten można z łatwością zamontować w różnych miejscach, nawet w ograniczonej przestrzeni.

Ten wyjątkowy enkoder rotacyjny jest produktem renomowanej marki, znanej z wysokiej jakości i niezawodności swoich produktów. Wybierając ERC 01 i=17,86 71B14 masz gwarancję solidności, precyzji i niezawodności, co czyni go idealnym wyborem dla profesjonalistów, którzy stawiają na najwyższą jakość.