



## Z (3 osie) srubunek obrotowy NPT 3/8"(gwintzew.)-NPT 1/2"(gwintwew.)



**Numer artykułu SKU:  
DREHZ38NPT-V**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h

## OPIS PRODUKTU

**Zastosowanie:** Zastosowanie między punktem stałym i wezem na odchylnych lub obrotowych elementach maszyn lub dźwigów. Do ruchów obrotowych o predkosciach maks. 20 obr./min., niemożliwy ruch obrotowy ciągły. **Materiały:** Korpus: Stal ocynkowana, uszczelki: NBR **Czynniki:** Olej hydrauliczny lub naoliwione sprężone powietrze **Zakres temperatury:** -20°C bis +90°C **Zastosowanie:** Przeguby obrotowe Z stosuje się między punktem stałym a wezem na odchylnych lub obrotowych elementach maszyn lub dźwigów. Przeguby Z obracają się wokół trzech osi.

## DANE TECHNICZNE

Waga	0,85 kg
Materiał uszczelnień	FKM
Rodzaj gwintu	NPT
Wykonanie	Z (3 osie)
DN	7,5 mm
Gwint do wkręcania R	3/8
Gwint mocujący G	1/2

Nr kat.	DREHZ38NPT-V
EAN-13	4050571268961