



## Przegub łożyskowy, wysokociś., G3/4, stal



Numer artykułu SKU:  
**DREH34ST**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h

## OPIS PRODUKTU

### Zastosowanie:

Miedzy punktem stałym i przewodem wezowym w odchylnych czesciach maszyn. Waz moze odchylac sie przez ulozyskowany wal (lozysko kulkowe) przy maksymalnym obciazeniu cisnieniem.

### Materiały:

Uszczelka osiowa: "PTFE Compound" (-50°C do maks. +260°C), uszczelka zewnetrzna: NBR

### Zakres temperatury:

-40°C do maks. +150°C (zaleznie od cisnienia)

### Opcjonalnie:

Wykonanie w formie katowej -W

### Uwaga:

Do wyrównania niedokladnosci prostoliniowych zaleca sie bezwzeglodne zastosowanie przylacza elastycznego. Przegub obrotowy skonstruowany jest do ruchów obrotowych. Do zastosowania przy stalej predkosci obrotowe nalezy skonsultowac zastosowanie elementu z producentem.

## DANE TECHNICZNE

Waga	0,65 kg	Nr kat.	DREH34ST
		EAN-13	4050571267889