



## Przyłączka kątowna hydrauliczna obrotowa HD 18 L G1/2



**Numer artykułu SKU:  
DREH18LRES**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h

## OPIS PRODUKTU

### Materialy:

Uszczelka: NBR (typ 1.4404: Viton)

### Zakres temperatury\*:

-20°C do maks. +100°C (typ 1.4404: -25°C do maks. +200°C)

### Czynniki:

tylko czynniki smarujące

### Zakres zastosowania:

Miedzy punktem stalym i przewodem wewzowym w odchylnych lub obrotowych czesciach maszyn. Waz moze odchylac sie lub obracac przez ulozyskowany wal (lozysko slizgowe) przy maksymalnym obciazeniu cisnieniem.

### Uwaga:

Do wyrównania niedokladnosci prostoliniowych zaleca sie bezwzgledne zastosowanie przylacza elastycznego.

\*wartosci temperatury, cisnienia i obroty/minute sa wartosciami maksymalnymi, ktorzych nie da sie razem osiagnac. Prosimy o kontakt, aby wybrac wlasciwe obrotowe zlacze gwintowane dla Panstwa.

## DANE TECHNICZNE

Waga	0,55 kg
Ciśnienie robocze	160 bar
Rodzaj gwintu	G
Zakres temperatury	-20 do +120 °C
Typoszereg	typoszereg lekki
Materiał	1.4404
Umaks	1,0 obr./min
Gwint wkręcany	44563
DN	13 mm
Średnica ruryzew.	18 L (M26 x 1,5)

Nr kat.	DREH18LRES
EAN-13	4050571267544