



## Przyłączka kątowna hydrauliczna obrotowa HD 18 L G1/2 stal nierdzewna (NC)



**Numer artykułu SKU:  
DREH18LRNC**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h



### OPIS PRODUKTU

**Materiały:**

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

**Uwaga:**

Do wyrównania niedokładności prostoliniowych zaleca się bezwzględne zastosowanie przyłącza elastycznego.

\*wartości temperatury, ciśnienia i obroty/minute są wartościami maksymalnymi, których nie da się razem osiągnąć. Prosimy o kontakt, aby wybrać właściwe obrotowe złącze gwintowane dla Państwa.

### DANE TECHNICZNE

Waga	0,6 kg
Ciśnienie robocze	160 bar
Rodzaj gwintu	G
Zakres temperatury	-20 do +120 °C
Typoszereg	typoszereg lekki
Materiał	1.4404 (NC)
Umaks	1,0 obr./min
Gwint wkręcany	44563
DN	13 mm
Średnica rury zew.	18 L (M26 x 1,5)

Nr kat.	DREH18LRNC
EAN-13	4050571267551