



## Przyłączka kątowna hydrauliczna obrotowa HD 25 S G1



**Numer artykułu SKU:**  
**DREH25SRES**

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:

Między punktem stałym i przewodem wezowym w odchylnych lub obrotowych częściach maszyn. Waz może odchylic się lub obracać przez ulozyskowany wał (łożysko ślizgowe) przy maksymalnym obciążeniu ciśnieniem.

### 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

Ciśnienie robocze	250 bar
Rodzaj gwintu	G
Zakres temperatury	-20 do +120 °C
Typoszereg	typoszereg ciężki
Materiał	1.4404
Umaks	1,0 obr./min
Gwint wkręcany	1
DN	20 mm
Średnica ruryzew.	25 S (M36 x 2)

Nr kat.	DREH25SRES
EAN-13	4050571267735