



Przegub obrotowy kątowy hydrauliczny 25 S



360° drehbar

Numer artykułu SKU:
DREHWSOT25S

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Zastosowanie:

Zastosowanie między punktem stałym i węzłem na odchylnych lub obrotowych elementach maszyn lub dźwigów. Do ruchów obrotowych o predkosciach maks. 20 obr./min., niemożliwy ruch obrotowy ciągły.

Materiały:

Część zewnętrzna: Stal A3C żółta, części wewnętrzne: Stal hartowana, uszczelki: NBR

Czynniki:

Olej do 90°C

Zakres ciśnienia:

10 - 350 bar, zależnie od przyłącza

DANE TECHNICZNE

Waga	1,1 kg
Rodzaj gwintu	M
Średnica (Emax)	18 mm
Typoszereg	typoszereg ciężki
DN	20 mm
Średnica rury zew.	25 S (M36 x 2)
Gwint grodzi	M 36 x 2
Długość konstrukcyjna do środka rury w odprowadzeniu kątowym	107 mm

Nr kat.	DREHWSOT25S
EAN-13	4050571268916