



Przegub obrotowy prosty hydrauliczny 8 S



Numer artykułu SKU:
DREHSOT8S

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	0,135 kg
Ciśnienie robocze	350 bar
Rodzaj gwintu	M
Średnica (Emax)	7 mm
Typoszereg	typoszereg ciężki
Gwint grodziowy	M 16 x 1,5
DN	6 mm
Średnica rury zew.	8 S (M16 x 1,5)
Długość konstrukcyjna przez całość	72 mm

Nr kat.	DREHSOT8S
EAN-13	4050571268626