

**HF2520**

Обгонная муфта со штампованным наружным кольцом

Обгонные муфты HF со штампованным наружным кольцом, со стальными пружинами

Техническая информация



Ihre aktuelle Produktvariante

| | | |
|---------------|----------|--|
| Lubricant | L564 | Пластичная смазка (L564/специфицирована стандартом-динамическая) |
| Coating | Without | без |
| Outer shape | Without | Гладкая наружная поверхность |
| Spring design | Standard | Стальные нажимные пружины |

Main Dimensions & Performance Data

| | | |
|-------------|-------------|--|
| F_w | 25 mm | Under roller diameter |
| D | 32 mm | Outside diameter |
| C | 20 mm | Width, outer ring |
| r_{min} | 0,3 mm | Minimum chamfer dimension |
| $M_{d per}$ | 66 Nm | Permissible torque |
| n_{GW} | 5.500 1/min | Limiting speed for rotating shaft |
| n_{GA} | 5.500 1/min | Limiting speed for rotating outer ring |
| $\approx m$ | 30,28 g | Gewicht |

Temperature range

| | | |
|-----------|--------|----------------------------|
| T_{min} | -10 °C | Operating temperature min. |
| T_{max} | 70 °C | Operating temperature max. |





Additional information

HK2512

Drawn cup needle roller bearings for radial bearing arrangement



Eigenschaften

-  Fettschmierung
-  Nicht abgedichtet
-  Kleiner Bauraum
-  Freilauf