



3 Form
WK Edelstahl-PTFE / Edelstahl
wartungsfrei

1

2

| d₁ H7 | d₂ h6 | b₁ -0,2 | b₂ | w Kippwinkel |
|-------------------------|-------------------------|---------------------------|----------------------|------------------------|
| 5 | 13 | 8 | 6 | 13° |
| 6 | 16 | 9 | 6,75 | 13° |
| 8 | 19 | 12 | 9 | 14° |
| 10 | 22 | 14 | 10,5 | 13° |
| 12 | 26 | 16 | 12 | 13° |
| 14 | 28* | 19 | 13,5 | 16° |
| 16 | 32 | 21 | 15 | 15° |
| 18 | 35 | 23 | 16,5 | 15° |
| 20 | 40 | 25 | 18 | 14° |
| 22 | 42 | 28 | 20 | 15° |
| 25 | 47 | 31 | 22 | 15° |
| 30 | 55 | 37 | 25 | 17° |

* DIN ISO 12240-1: Ø 29

Ausführung

- Gleitpaarung Form WK (wartungsfrei)
 - Lagerschale Edelstahl nichtrostend, 1.4571 mit PTFE-Einlage
 - Innenring Edelstahl nichtrostend, 1.4034 gehärtet, geschliffen, poliert
- ISO-Passungen → Seite 1873
- Edelstahl-Eigenschaften → Seite 1883
- RoHS

Hinweis

Edelstahl-Gelenklager GN 648.9 entsprechen DIN ISO 12240-1, Maßreihe K.

Diese Edelstahl-Gelenklager sind in den Edelstahl-Gelenkköpfen GN 648.5 und GN 648.6 eingebaut.

siehe auch...

- Weitere Erläuterungen zu Gelenklager, sowie Tragzahlen → Seite 1462
- Edelstahl-Gelenkköpfe mit Innengewinde GN 648.5 → Seite 1466
- Edelstahl-Gelenkköpfe mit Schraube GN 648.6 → Seite 1467

Bestellbeispiel

GN648.9-8-19-WK

| | |
|----------|----------------------|
| 1 | d₁ |
| 2 | d₂ |
| 3 | Form |