



Gelenkköpfe Sonderausführung
Gleitpaarung: Stahl auf Stahl
wartungspflichtig
RS-Abdichtung (-RS)

Innenring:
Wälzlagerstahl, gehärtet, geschliffen und gefinished.

Außenring:
Vergütungsstahl. Die Schmierstoffverteilung erfolgt über die Schmiernut im Außenring.

Gummikappen:
Synthetischer Gummi

Gehäuse:
Größe 8 bis 12 aus Automatenstahl, Größe 14 bis 30 aus Vergütungsstahl (normalisiert), alle Größen verzinkt und chromatisiert.

Schmiernippel:
DIN 3405 Form D.

Toleranzen:
nach DIN ISO 12240-4, Maßreihe K, ausgenommen: d = H8, B = +- 0,3

Hinweis:
Bei diesen Gelenkköpfen ist darauf zu achten, dass der in der Tabelle angegebene Kippwinkel weder bei der Montage noch beim Betrieb überschritten wird, da sonst die Gummikappen beschädigt werden können.

Wartungs- und Bedienungsanleitung unter www.askubal.de/service/bedienungs-und-wartungsanleitungen/



Rod ends Special version
Mating materials: Steel on steel
Maintenance required
RS sealing (-RS)

Inner ring:
Antifriction bearing steel, hardened, ground and polished.

Outer ring:
Made of heat-treated steel. Lubricant is distributed via the lubrication groove in the outer ring.

Rubber bellows:
Synthetic rubber.

Housing:
Sizes 8 to 12 free-cutting steel, sizes 14 to 30 tempering steel (standardized), all sizes galvanized and chromated.

Lubrication nipple:
DIN 3405, Shape D.

Tolerances:
To DIN ISO 12440-4, schedule K, except: d = H8, B = +- 0,3

Note:
With these rod ends, it is important to ensure that the tilt angle specified in the table is not exceeded, either while mounting or during operation, otherwise the rubber bellows may be damaged.

Instruction and maintenance manual see www.askubal.de/en/service/instruction-and-maintenance-manual/