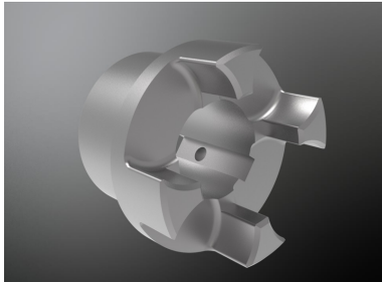


## Datenblatt für: ROTEX-48-NABE-GG-30H7+NND

### ROTEX-48-NABE-GG-30H7+NND ROTEX Nabe 1.0 Ø30H7 Nut DIN6885/1-JS9 Teil 1



Die drehelastischen Klauenkupplungen ROTEX® sind Elastomerkupplungen und zeichnen sich durch eine kompakte Bauweise aus. Trotz geringer Gewichte und Massenträgheitsmomente der Elastomerkupplungen wird eine hohe Drehmomentübertragung ermöglicht. Die kompakt bauenden Wellenkupplungen zeichnen sich durch eine lange Lebensdauer sowie durch gute Laufeigenschaften aus, welche durch die allseitige Bearbeitung erreicht werden. Dank des Elastomers (Elastomierzahnkranz) zwischen den Kupplungs-naben der Klauenkupplungen, werden Stöße, bzw. Drehschwingungen im Antriebsstrang gedämpft. Das hochtemperaturbeständige Zahnkranzmaterial T-PUR® (Elastomer) steht dabei in verschiedenen Härtegraden zur Verfügung. Die drehelastischen ROTEX Kupplungen finden in nahezu allen Bereichen des allgemeinen Maschinen- und Anlagenbaus ihren Einsatz.

Art.Nr. (L) A00439820

Art.Nr. (H) ROTEX-48-NABE-GG-30H7+NND

EAN / Barcode



ROTEX-48-NABE-GG-30H7+NND

Ihr Preis 109,09 € / Stück

### Verkaufsinformationen

Preiseinheit	1
Mengeneinheit	Stück
Verpackungseinheit	1
Inhalt	1 Stück
Mindestabnahmemenge	1

### Produktdaten

Ausführung	ROTEX 48 GG
Baureihe	ROTEX
Größe	48
Kurzbezeichnung	ROTEX Kupplungs-Nabe
Nenn Durchmesser in mm	48,00
Werkstoff	Grauguss