

Korrosionsschutz bei KBK Welle-Nabe-Verbindungen/Edelstahlausführungen

Rust-protection for shaft-hub connections/stainless steel executions



Für Anwendungen mit erforderlichem Korrosionsschutz können wir alle Welle-Nabe-Verbindungen in folgenden Ausführungen anbieten:

- **Phosphatiert:** bieten einen leichten Korrosionsschutz
Bestellbeispiel: KBS11 – 60 x 90 – PH
- **Chem. vernickelt:** bieten einen starken und leistungsfähigen Korrosionsschutz
Bestellbeispiel: KBS11 – 60 x 90 – NI
- **Edelstahlausführung¹⁾:** bester Korrosionsschutz und Eignung für Anwendungen im Lebensmittelbereich
Bestellbeispiel: KBS11 – 60 x 90 – VA

For applications with required rust-protection we can offer shaft-hub connections in the following executions:

- **Phosphated:** basic rust-protection
Order Code: KBS11 – 60 x 90 – PH
- **Nickel-plated:** for a strong and durable rust-protection
Order Code: KBS11 – 60 x 90 – NI
- **Stainless steel¹⁾:** best rust-protection; for applications in the food industry
Order Code: KBS11 – 60 x 90 – VA

1) Die Anzugsmomente und Leistungsdaten im Katalog sind um 40% zu reduzieren! Für höhere Drehmomente können Edelstahlspannsätze mit vernickelten Schrauben angeboten werden!

1) The tightening torque for the screws and the transmittable torques in this catalogue have to be reduced about 40%! For higher torques we can offer stainless steel locking devices with nickel-plated screws!