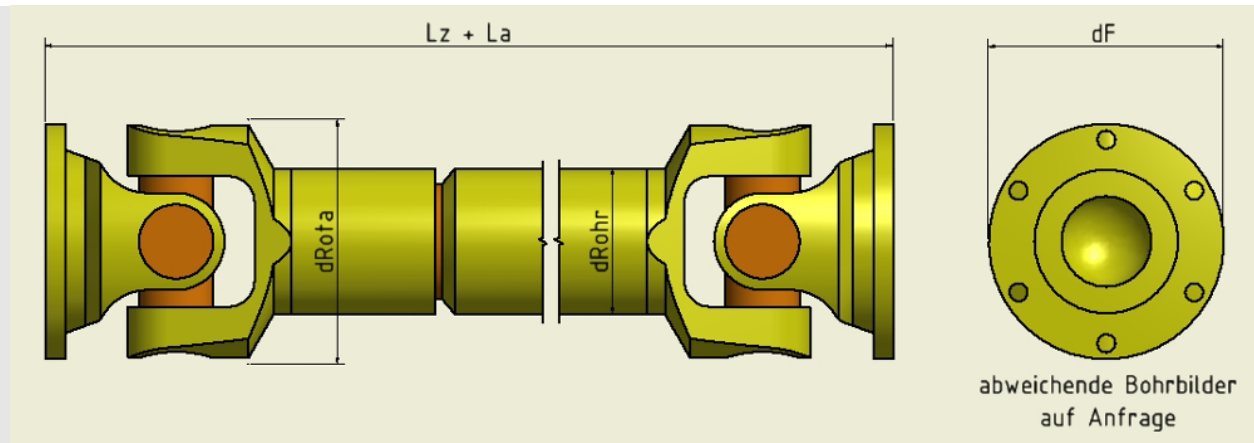


## Allgemeines Datenblatt zur Standard-Kardangelenkswelle

| **KGW 040 00** |



### Technische Daten: KGW 040 00

Baugröße			040
Bauform			00
Benennung			Kardanwelle mit Längenausgleich
$T_{\text{Grenz}}$	Nm	1200	Grenzdrehmoment
$T_{\text{DW}}$	Nm	350	Dauerwechsellmoment
Rota- $\emptyset$	mm	70	Rotationsdurchmesser
Lz min	mm	320	kürzeste Länge im zusammengeschobenen Zustand
La	mm	80	Standard-Längenausgleich
$\beta_{\text{max}}$	°	25	max. Beugungswinkel je Gelenk
$d_{\text{Rohr}}$	mm	$\emptyset 40$	Rohraußendurchmesser
$d_{\text{F DIN}}$ (DIN 15451 / ISO 7646)	mm	$\emptyset 75, \emptyset 90$	mögliche DIN-Flanschanschlüsse
$d_{\text{F SAE}}$ (ISO 7647)	mm	$\emptyset 87$	mögliche SAE-Flanschanschlüsse
$d_{\text{F KV}}$ (ISO 12667 / ISO 8667)	mm	-	mögliche KV-Flanschanschlüsse

In Bezug auf die Zentrierung und die Flanschanbindung wenden Sie sich bitte an unsere Vertriebsmitarbeiter. Zusätzlich gibt es alle Kardangelenkswellen auch in Kurzform und ohne Längenausgleich. Bei technischen Rückfragen wenden Sie sich auch gerne jederzeit an unsere Vertriebsmitarbeiter.

IHR VERLÄSSLICHER PARTNER FÜR NEUBAU, INSTANDSETZUNG UND SONDERLÖSUNGEN

**Kontakt Vertrieb: Telefon 0221 5974 0 • [elbe@elbe-gmbh.de](mailto:elbe@elbe-gmbh.de) • [www.elbe-gmbh.de](http://www.elbe-gmbh.de)**

ELBE Gelenkwellen-Service GmbH • Gewerbegebiet Köln-Ossendorf • Blériotstr. 5 • 50827 Köln