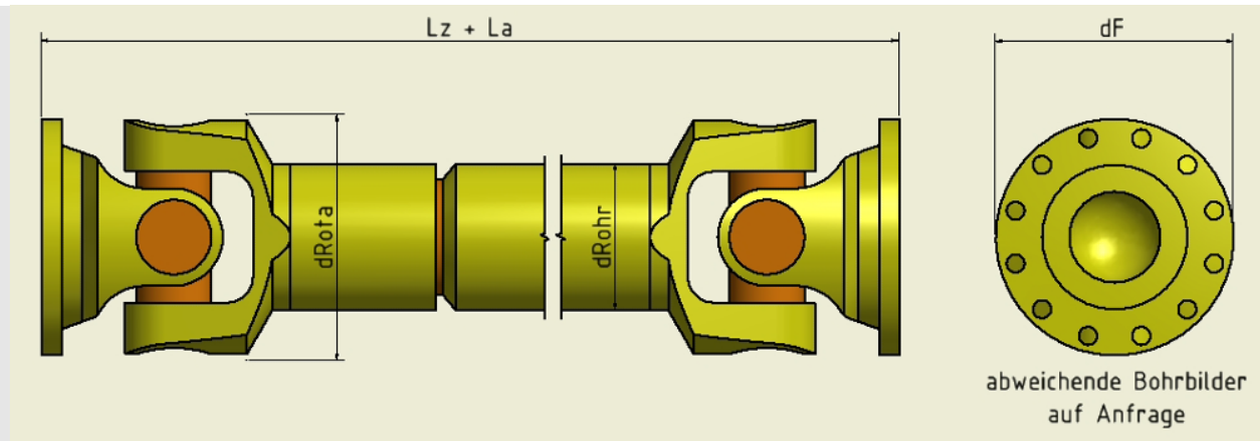


Allgemeines Datenblatt zur Standard-Kardangelenkswelle

| **KGW 140 00** |



Technische Daten: KGW 140 00

Baugröße			140
Bauform			00
Benennung			Kardanwelle mit Längenausgleich
T_{Grenz}	Nm	11.800	Grenzdrehmoment
T_{DW}	Nm	3540	Dauerwechsellmoment
Rota- \emptyset	mm	163	Rotationsdurchmesser
Lz min	mm	720	kürzeste Länge im zusammengeschobenen Zustand
La	mm	180	Standard-Längenausgleich
β_{max}	°	27	max. Beugungswinkel je Gelenk
d_{Rohr}	mm	$\emptyset 100$	Rohraußendurchmesser
d_{F} DIN (DIN 15451 / ISO 7646)	mm	$\emptyset 150, \emptyset 165, \emptyset 180$	mögliche DIN-Flanschanschlüsse
d_{F} SAE (ISO 7647)	mm	-	mögliche SAE-Flanschanschlüsse
d_{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 • www.elbe-gmbh.de

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