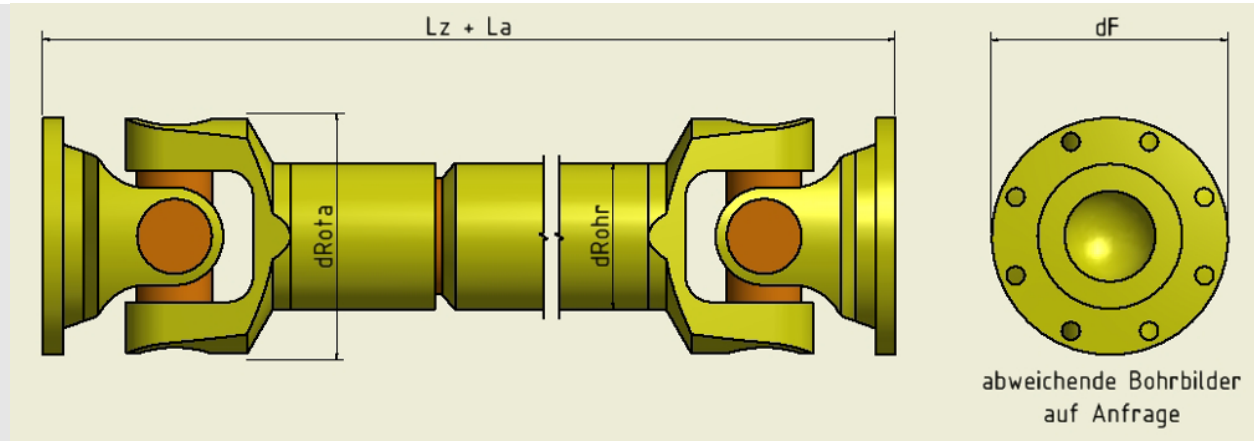


Allgemeines Datenblatt zur Standard-Kardangelenkswelle

| **KGW 130 00** |



Technische Daten: KGW 130 00

Baugröße			130
Bauform			00
Benennung			Kardanwelle mit Längenausgleich
T_{Grenz}	Nm	10.000	Grenzdrehmoment
T_{DW}	Nm	2900	Dauerwechsellmoment
Rota- ϕ	mm	144	Rotationsdurchmesser
Lz min	mm	580	kürzeste Länge im zusammengeschobenen Zustand
La	mm	110	Standard-Längenausgleich
β_{max}	°	25	max. Beugungswinkel je Gelenk
d_{Rohr}	mm	$\phi 100$	Rohraußendurchmesser
d_{F} DIN (DIN 15451 / ISO 7646)	mm	$\phi 150, \phi 180$	mögliche DIN-Flanschanschlüsse
d_{F} SAE (ISO 7647)	mm	-	mögliche SAE-Flanschanschlüsse
d_{F} KV (ISO 12667 / ISO 8667)	mm	$\phi 120, \phi 150$	mögliche KV-Flanschanschlüsse

In Bezug auf die Zentrierung und die Flanschanbindung wenden Sie sich bitte an unsere Vertriebsmitarbeiter. Zusätzlich gibt es alle Kardangelenkwellen 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