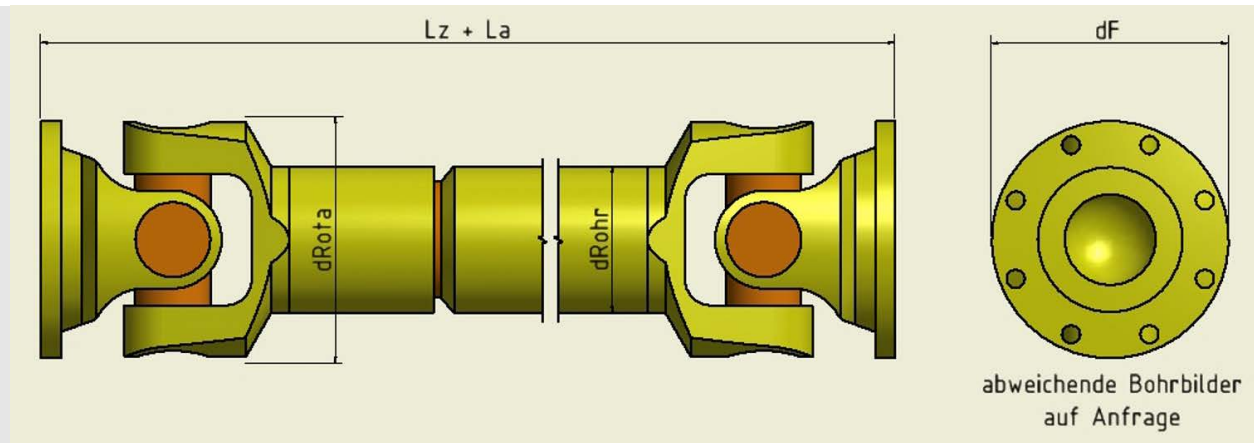


Allgemeines Datenblatt zur Standard-Kardangelenkswelle

| **KGW 120 00** |



Technische Daten: KGW 180 00

Baugröße			120
Bauform			00
Benennung			Kardanwelle mit Längenausgleich
T_{Grenz}	Nm	8800	Grenzdrehmoment
T_{DW}	Nm	2500	Dauerwechsellmoment
Rota- \emptyset	mm	155	Rotationsdurchmesser
Lz min	mm	640	kürzeste Länge im zusammengeschobenen Zustand
La	mm	110	Standard-Längenausgleich
β_{max}	°	35	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	$\emptyset 174, \emptyset 203$	mögliche SAE-Flanschanschlüsse
d_{F} KV (ISO 12667 / ISO 8667)	mm	$\emptyset 150$	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