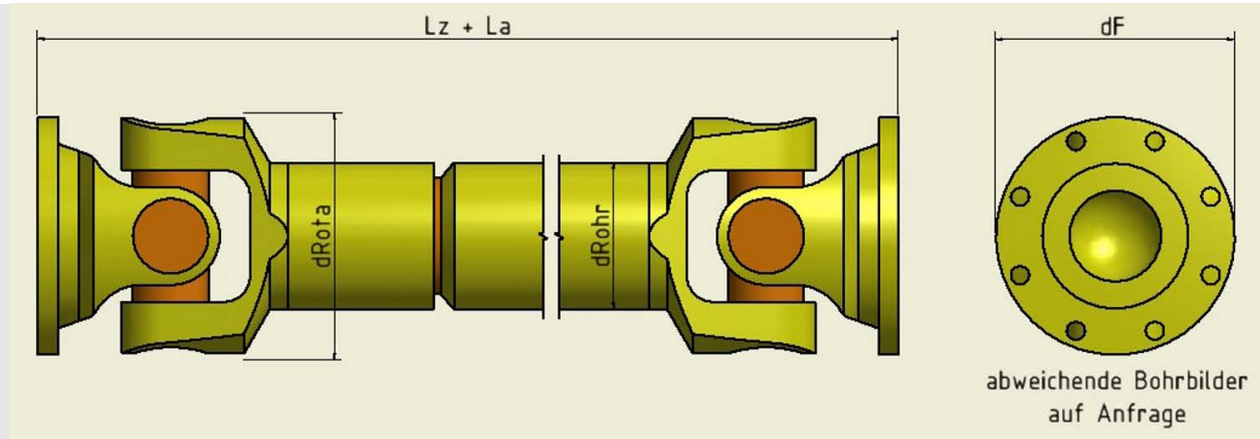


Allgemeines Datenblatt zur Standard-Kardangelenkswelle

| **KGW 150 00** |



Technische Daten: KGW 630 00			
Baugröße			150
Bauform			00
Benennung			Kardanwelle mit Längenausgleich
T_{Grenz}	Nm	17.000	Grenzdrehmoment
T_{DW}	Nm	5100	Dauerwechsellmoment
Rota- ϕ	mm	174	Rotationsdurchmesser
Lz min	mm	600	kürzeste Länge im zusammengeschobenen Zustand
La	mm	110	Standard-Längenausgleich
β_{max}	°	25	max. Beugungswinkel je Gelenk
d_{Rohr}	mm	$\phi 120$	Rohraußendurchmesser
d_{F} DIN (DIN 15451 / ISO 7646)	mm	$\phi 180, \phi 225$	mögliche DIN-Flanschanschlüsse
d_{F} SAE (ISO 7647)	mm	$\phi 203$	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 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