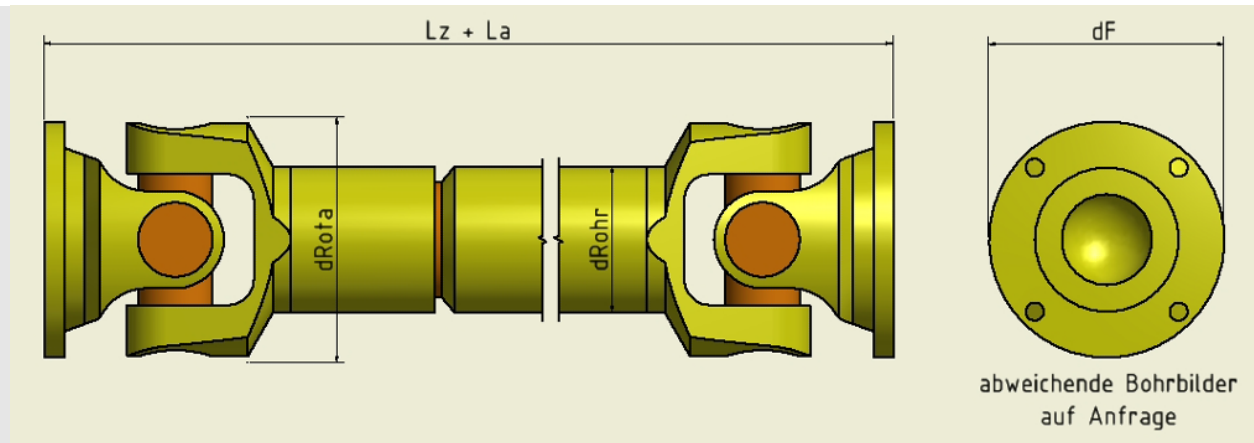


Allgemeines Datenblatt zur Standard-Kardangelenkswelle

| **KGW 060 00** |



Technische Daten: KGW 060 00

Baugröße			060
Bauform			00
Benennung			Kardanwelle mit Längenausgleich
T_{Grenz}	Nm	2200	Grenzdrehmoment
T_{DW}	Nm	660	Dauerwechsellmoment
Rota- ϕ	mm	88	Rotationsdurchmesser
Lz min	mm	375	kürzeste Länge im zusammengeschobenen Zustand
La	mm	80	Standard-Längenausgleich
β_{max}	°	35	max. Beugungswinkel je Gelenk
d_{Rohr}	mm	$\phi 50$	Rohraußendurchmesser
d_{F} DIN (DIN 15451 / ISO 7646)	mm	$\phi 90, \phi 100$	mögliche DIN-Flanschanschlüsse
d_{F} SAE (ISO 7647)	mm	$\phi 87, \phi 115$	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