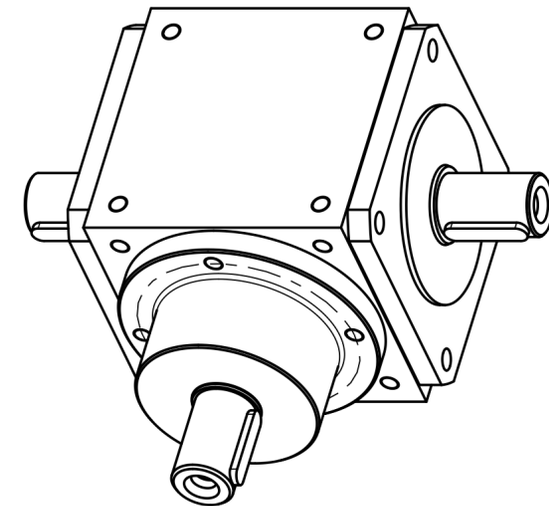


Befestigungsgewinde Seite A,B,C,D,E und F serienmaessig  
 TAPPED HOLES SIDE A,B,C,D,E and F  
 Gewindetiefen : 2 x D bzw. Flanschdicke  
 DEPTH OF THREAD : 2xø OR FLANGE THICKNESS



Ohne unsere vorherige Zustimmung darf diese Unterlage weder vervielfältigt, noch Dritten zugänglich gemacht werden; und sie darf durch den Empfänger oder Dritte auch nicht in anderer Weise missbräuchlich verwendet werden.

Allgemeintol. Längenmaße	bis 6 ±0,1	30 ±0,2	120 ±0,3	400 ±0,5	1000 ±0,8	Werkstoff:	-
Allgemeintoleranzen DIN ISO 2768-mK			Oberflächenbeschaff. Typ: L 230 i=1,00-2,00 BA30		Datum	Name	Benennung:
-0,3   +0,3	Techn. Referenz		Erstellt durch		19.05.08	Romer	<b>Kegelradgetriebe</b>
Werkstückkanten DIN ISO 13715	Genehmigt von		19.05.08		ROH	Ident-Nr.:	
	Dokumententyp: Maßblatt		Projekt-Nr.:		-		061675
Ausgabedatum: 18.06.19	Maßstab 2:5		Gewicht(kg): 19.500		Ers.für:		Ers.durch: