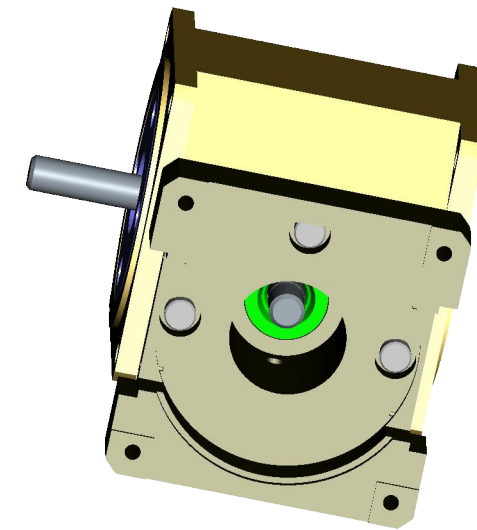



Hinweis: Sämtliche Informationen, die in diesem Dokument enthalten sind, sind STRENG VERTRAULICH. Das Veröffentlichen an Dritte und das Kopieren oder Verwenden dieses Inhalts, ohne ausdrückliche schriftliche Zustimmung der Firma Huber Diffraktionstechnik GmbH & Co.KG, ist verboten.



<div><p>SOMMERSTRASSE 4 D-83253 RIMSTING PHONE+49-8051-68780 FAX+49-8051-687810</p></div>				Allgemein- toleranzen nach ISO 2768 -fH		Maßstab: 1:2		Hz.-Gew.:							
						Werkstoff:		Ft.-Gew.: 1.9kg							
								XX = gear ratio							
						Gearbox 2083.XX 2083.XX left									
Datum		Name													
Modell 30.03.2009		IMP													
Z-Bear 21.11.2016		mn													
Oberflaeche:				Modell-Dok.-ID 23376						Klasse BF		Teilestamm-ID 18587		Revision	Blatt 1
Spez. Umgebung: -														1 BL.	
Alte Klassifiz: 2012-BF-410-008-000-00														-	A3
Alte ID-#: 100990				Alte Z-#: 2012.100-Z01		Zeichnungs-Dok.-ID: 156825		TS-ID d. Vorlage:							