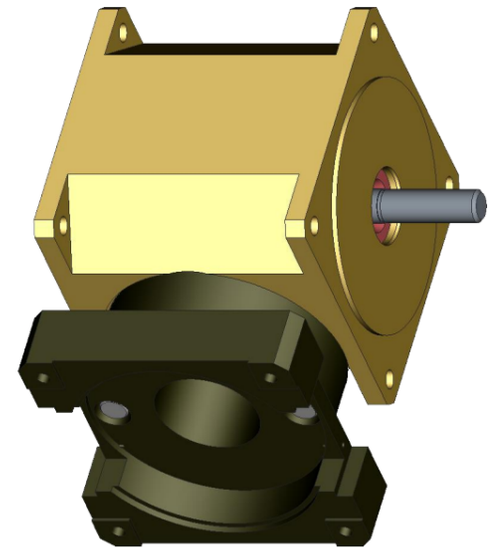
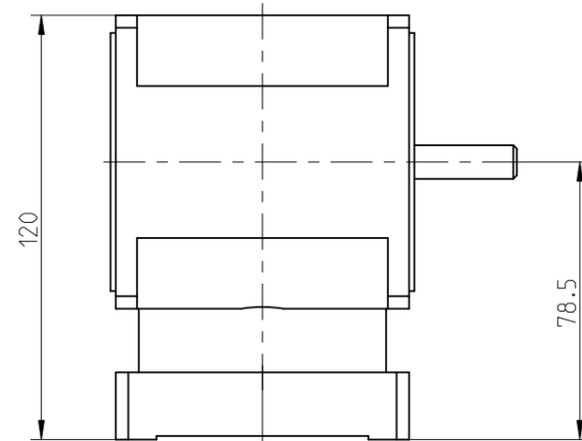
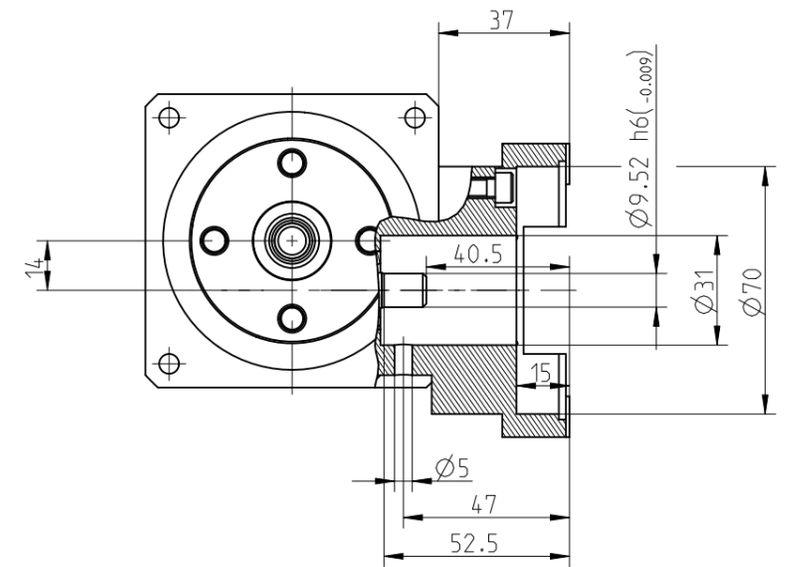
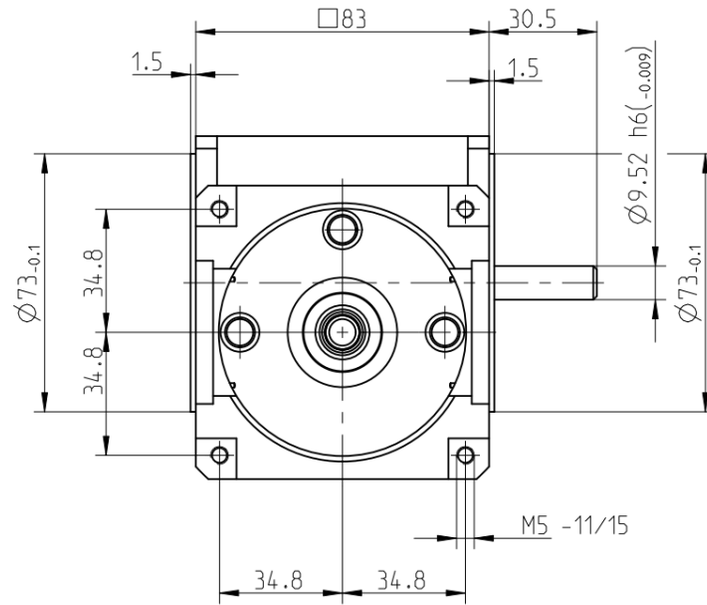
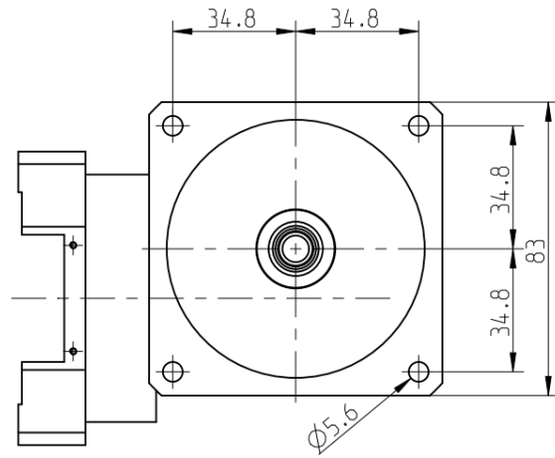


Note: The information contained in this document is STRICTLY CONFIDENTIAL. Disclosing to third parties, copying of this document or using the contents thereof for any purposes is legally forbidden without the written permission of Huber Diffractionstechnik GmbH & Co. KG. Any offenders are liable to pay all relevant damages.

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



1:2

**HUBER**  
X-RAY DIFFRACTION EQUIPMENT  
SOMMERSTRASSE 4 D-83253 RIMSTING  
PHONE+49-8051-68780 FAX+49-8051-687810

Allgemein-  
toleranzen  
nach  
ISO 2768 -fH

	Datum	Name
	Modell 30.03.2009	IMP
	Z-Bear 04.07.2011	mn
Oberflaeche:	Modell-Dok.-ID	
Spez. Umgebung:	23385	
Alte Klassifiz: 2012-BF-410-012-000-00		
Alte ID-#: 100999	Alte Z-#: 2012.100-Z01	

Maßstab: 1:2	Hz.-Gew.:		
Werkstoff:	Ft.-Gew.: 1.9kg		
XX = gear ratio			
Gearbox 2083.XX 2083.XX right			
Klasse	Teilstamm-ID	Revision	Blatt 1
BF	18595	-	1 Bl. A3
Zeichnungs-Dok.-ID: 156832		TS-ID d. Vorlage:	