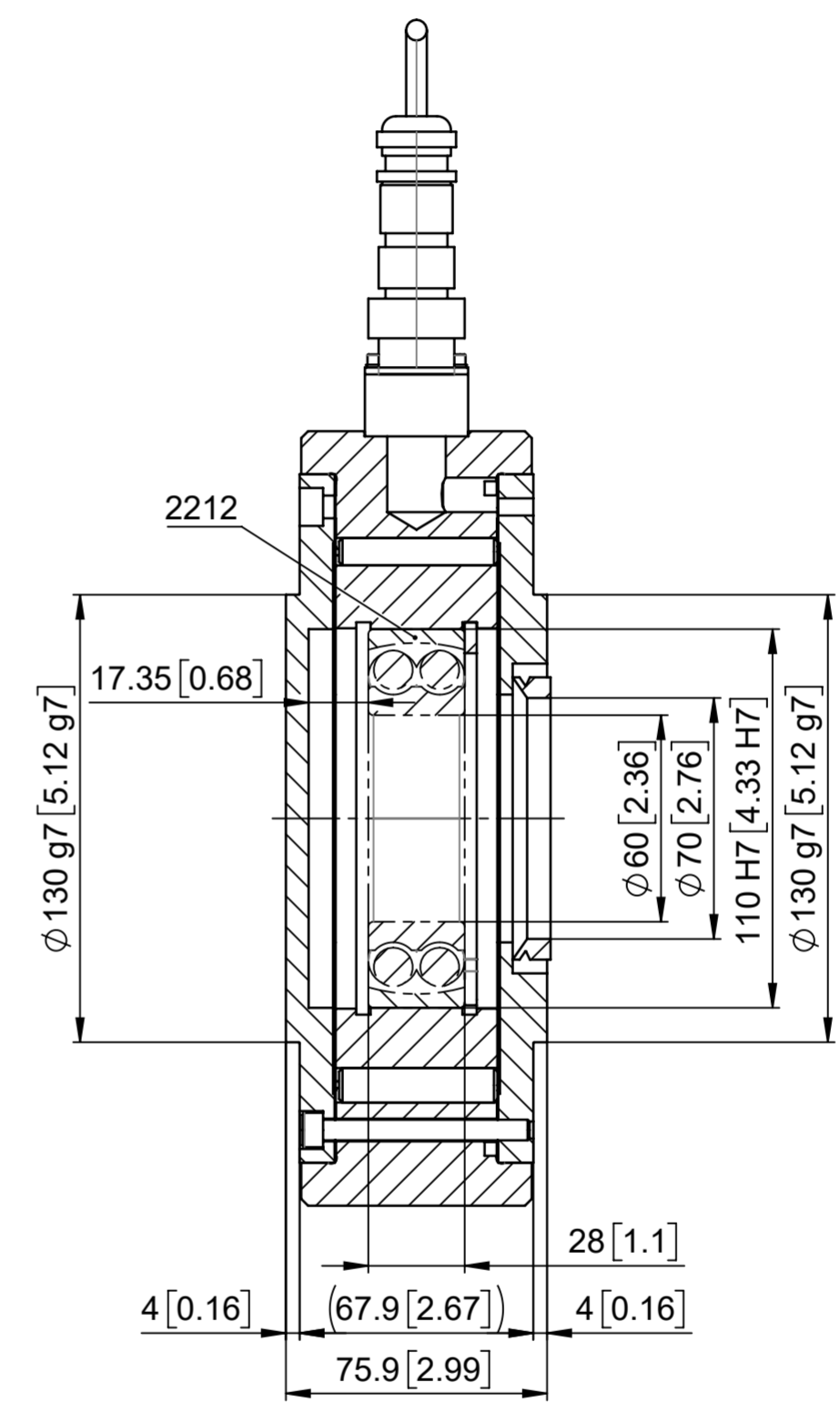
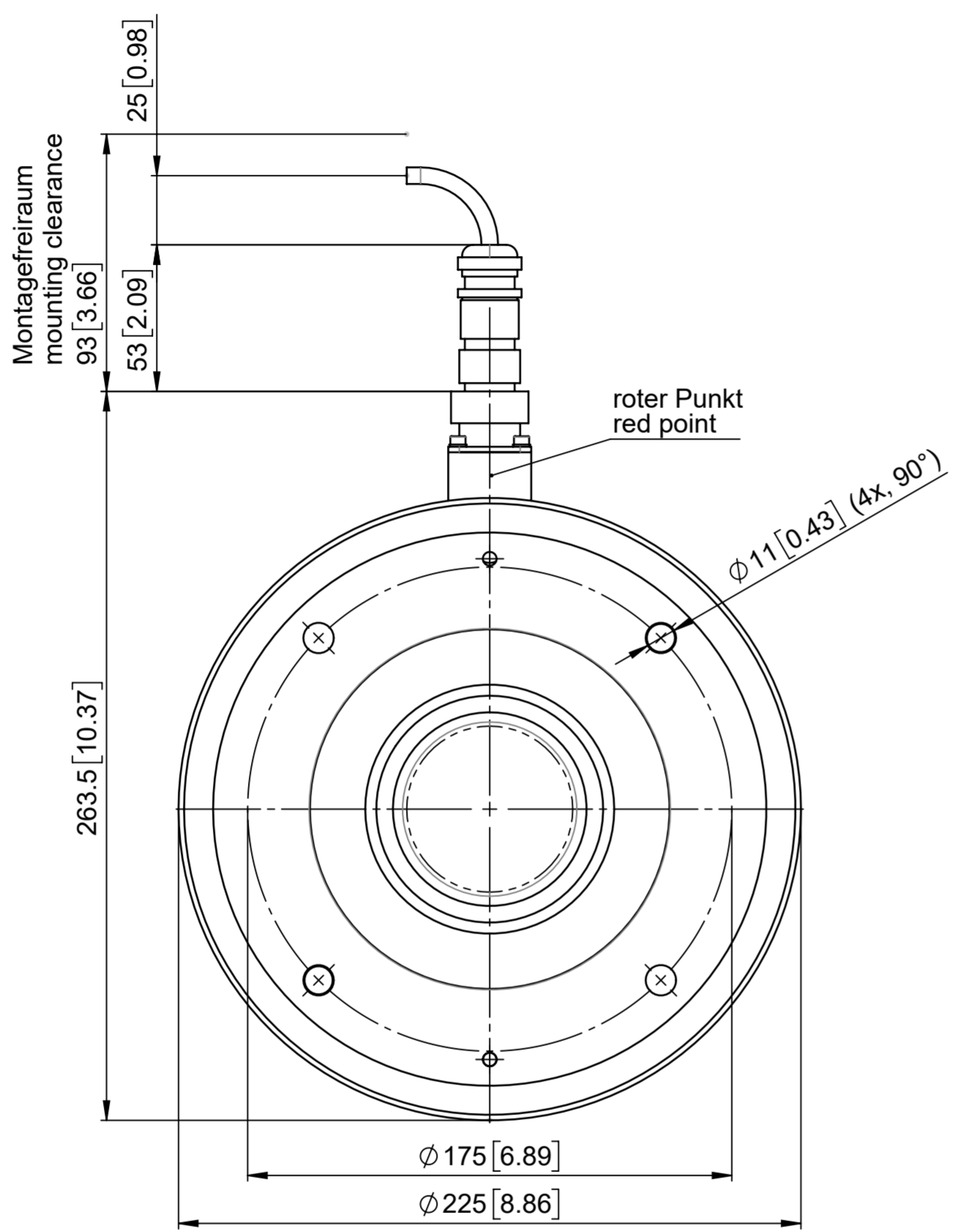


We reserve all rights in this document and its subject matter. All rights are reserved. © FMS

Dieses Dokument ist unser geistiges Eigentum. Es darf ohne unsere ausdrückliche Genehmigung weder kopiert, vervielfältigt oder weiterverbreitet werden. Alle Rechte vorbehalten. © FMS



Allgemeintoleranzen für Längenmasse		DIN ISO 2768-1						
		Abmasse in mm für Nennmassbereiche						
Genauigkeitsgrad		0.5	> 3	> 6	> 30	> 120	> 400	> 1000
	...	3	6	30	120	400	1000	2000
m (mittel)		± 0.1	± 0.1	± 0.2	± 0.3	± 0.5	± 0.8	± 1.2

Änderungen	-	Erstausgabe	Erstellt	02.10.2019	Stefan Müller	Massstab	1:2
			Geprüft				
			Freigegeben	09.10.2019	D.Lenz		
			Auftrags-Nr.				
			Status	Freigegeben			
			Ursprung			Format	Blatt / Anz.
			Ersatz für			A2	1 / 1
			Benennung	LMGZ312...60.H15.H18		Zeichnungs-Nr.	Revision
			Artikel-Nr.	-		50226	-
			Benennung	Kraftmesslager		Units: mm [in]	Druckdatum: 09.10.2019



CAD-System: SOLIDWORKS