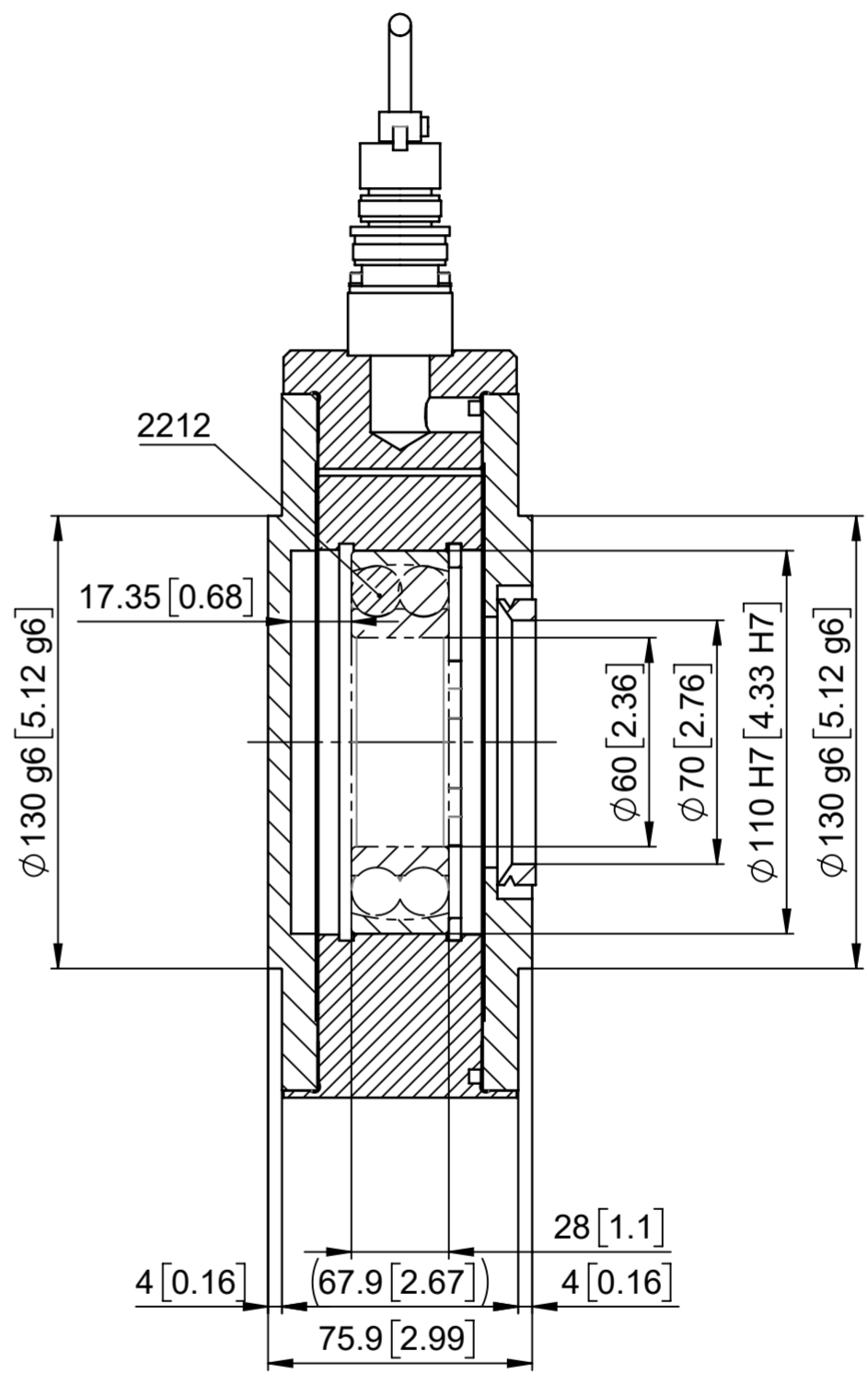
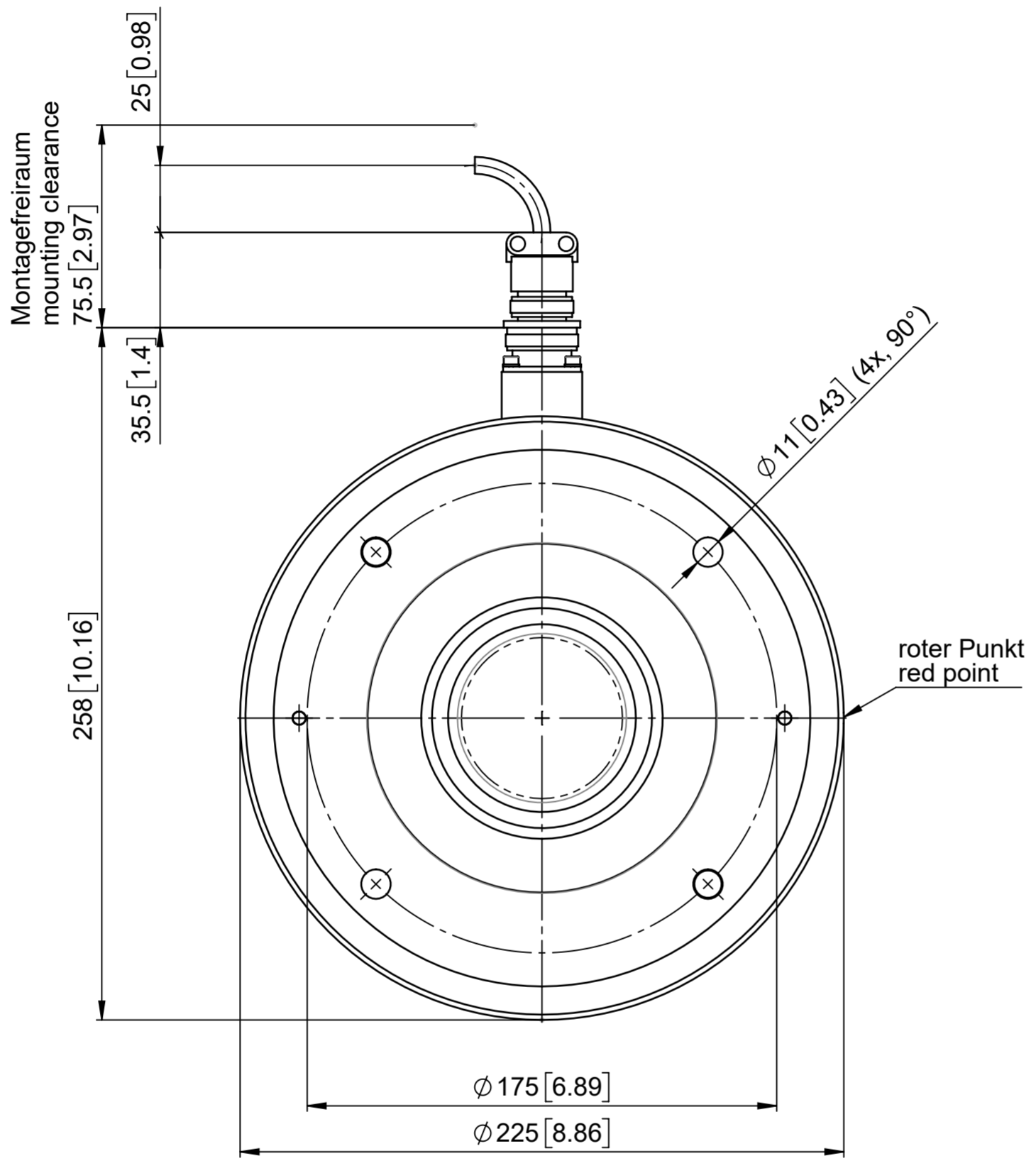


We reserve all rights in this document and its subject matter. All rights are reserved. © FMS

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
	... 3	... 6	... 30
	... 6	... 30	... 120
	... 120	... 400	... 1000
	... 400	... 1000	... 2000
m (mittel)	± 0.1	± 0.1	± 0.2
	± 0.1	± 0.2	± 0.3
	± 0.2	± 0.3	± 0.5
	± 0.3	± 0.5	± 0.8
	± 0.5	± 0.8	± 1.2

Änderungen	-	Erstausgabe	Erstellt	13.09.2019	Stefan Müller	Massstab	1:2
			Geprüft				
			Freigegeben	09.10.2019	D.Lenz		
			Auftrags-Nr.				
			Status	Freigegeben			
			Ursprung	-		Format	A2
			Ersatz für	-		Blatt / Anz.	1 / 1
			Sep. Stückliste	<input type="checkbox"/>	Projekt		
			Sep. Stückliste gleicher Nr.	<input type="checkbox"/>			
			Sep. Stückliste anderer Nr.	<input type="checkbox"/>	Artikel-Nr.	-	
					Benennung	LMGZ312...60.H16	
						Zeichnungs-Nr.	31101920
						Revision	-
						Units: mm [in]	Druckdatum: 09.10.2019



CAD-System: SOLIDWORKS