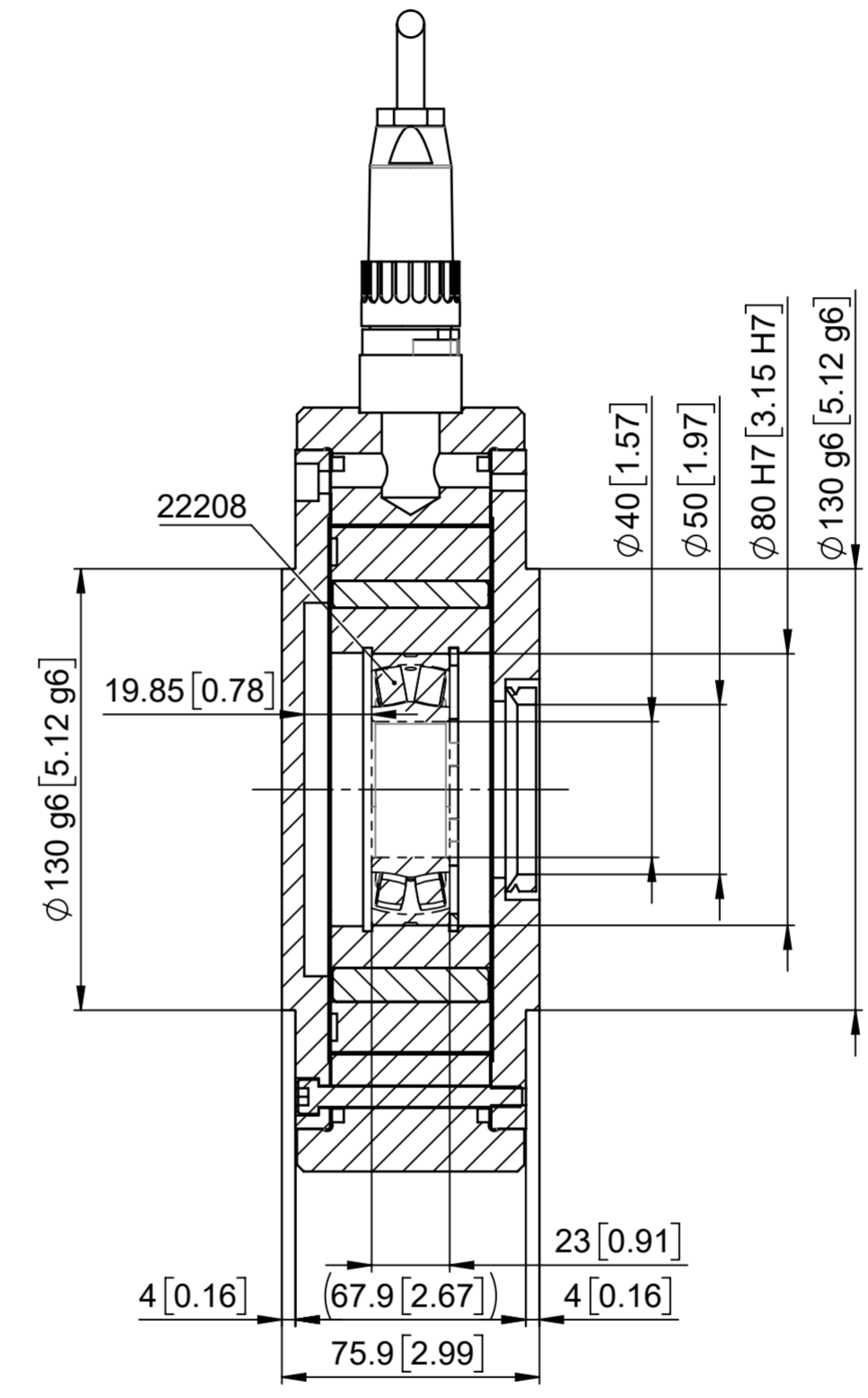
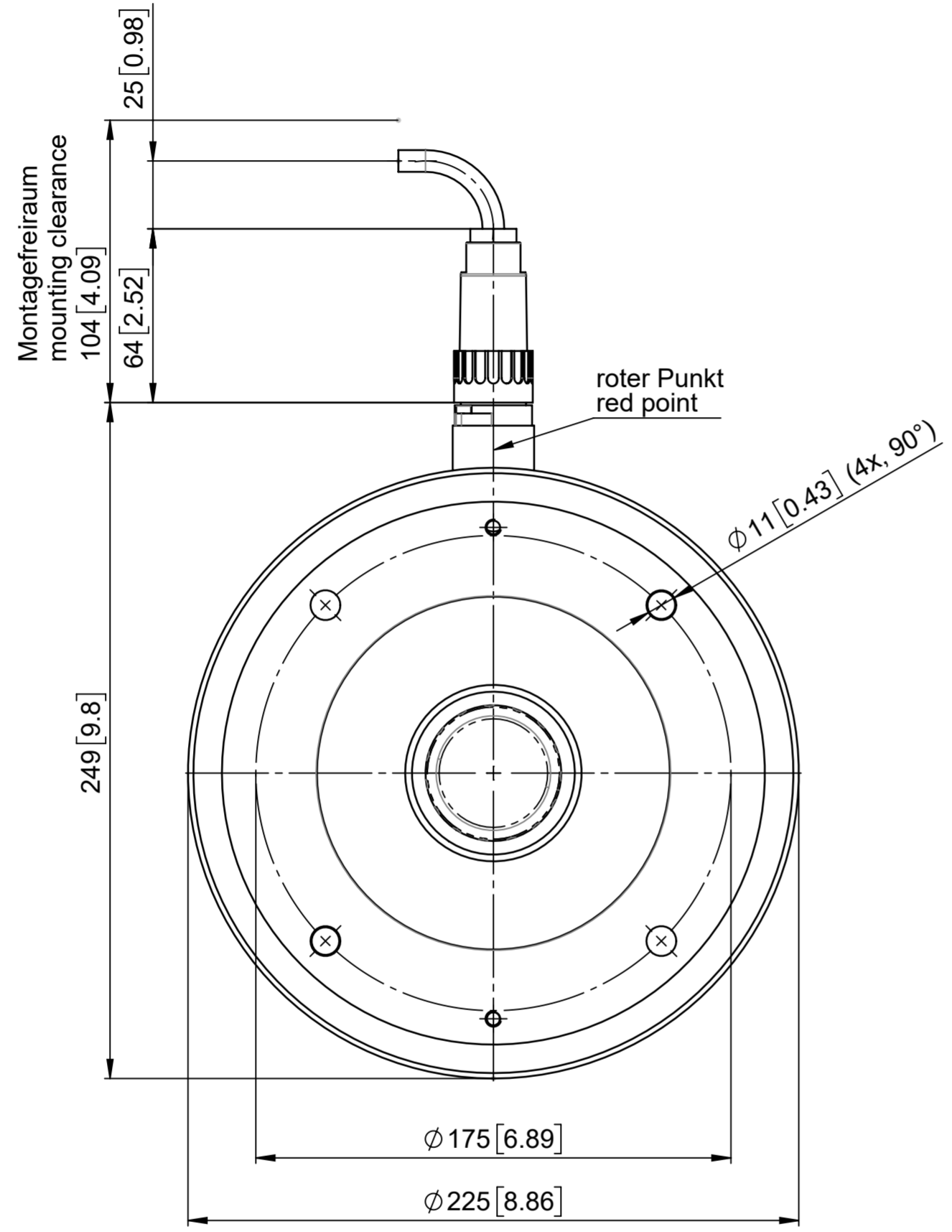


We reserve all rights in this document and its subject matter. All rights are reserved. © FMS

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



Änderungen	-	Erstausgabe	Erstellt	18.09.2019	Stefan Müller	Massstab	1:2
			Geprüft				
			Freigegeben	11.10.2019	Stefan Müller		
			Auftrags-Nr.				
			Status	Freigegeben			
			Ursprung	-	Format	A2	Blatt / Anz.
			Ersatz für	-	Artikel-Nr.	-	1 / 1
			Benennung	LMGZD308.____.____.40.H29		Zeichnungs-Nr.	31102033
			Benennung	Kraftmesslager		Revision	-
			Units: mm [in]		Druckdatum: 11.10.2019		

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



CAD-System: SOLIDWORKS