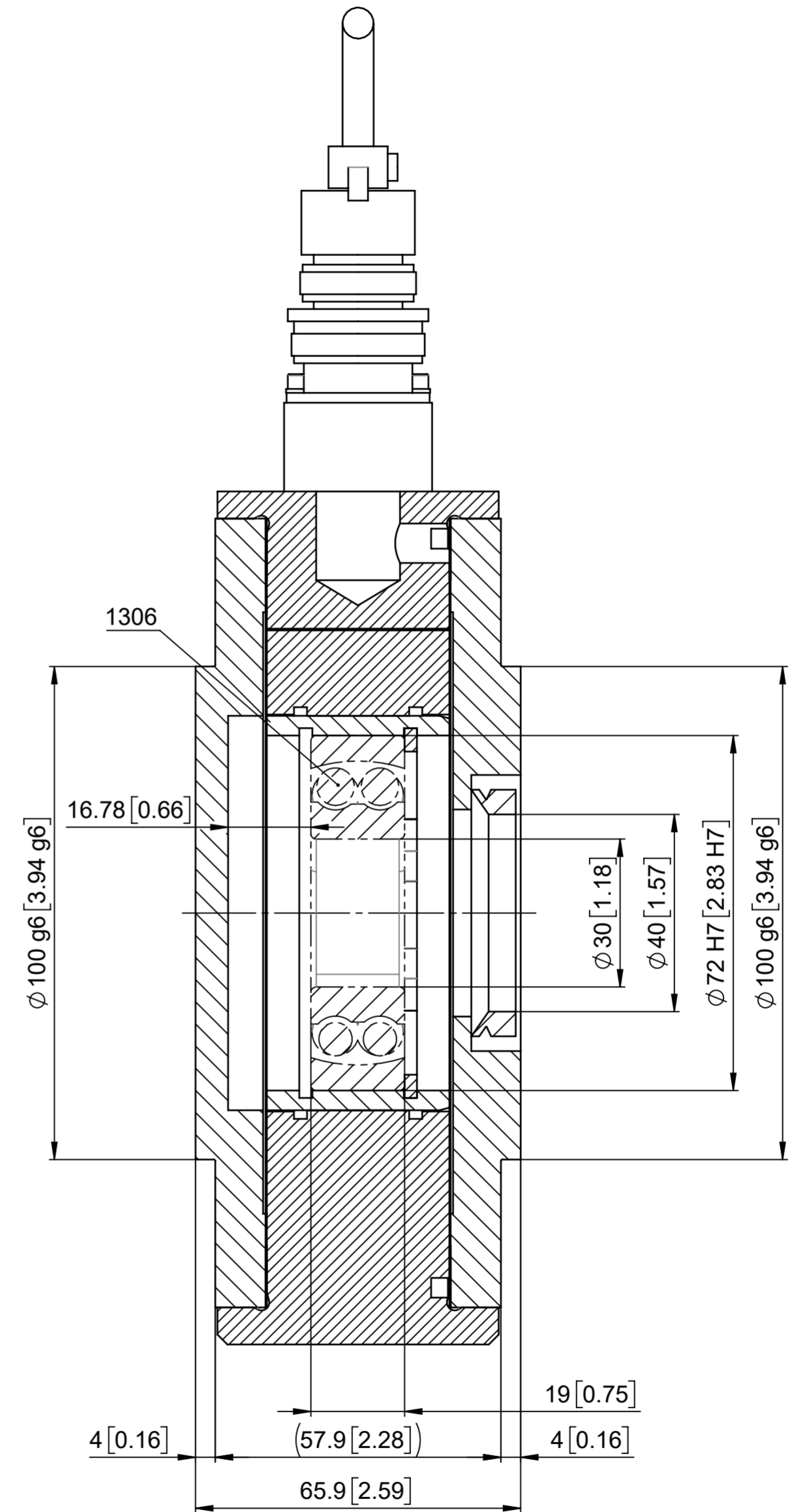
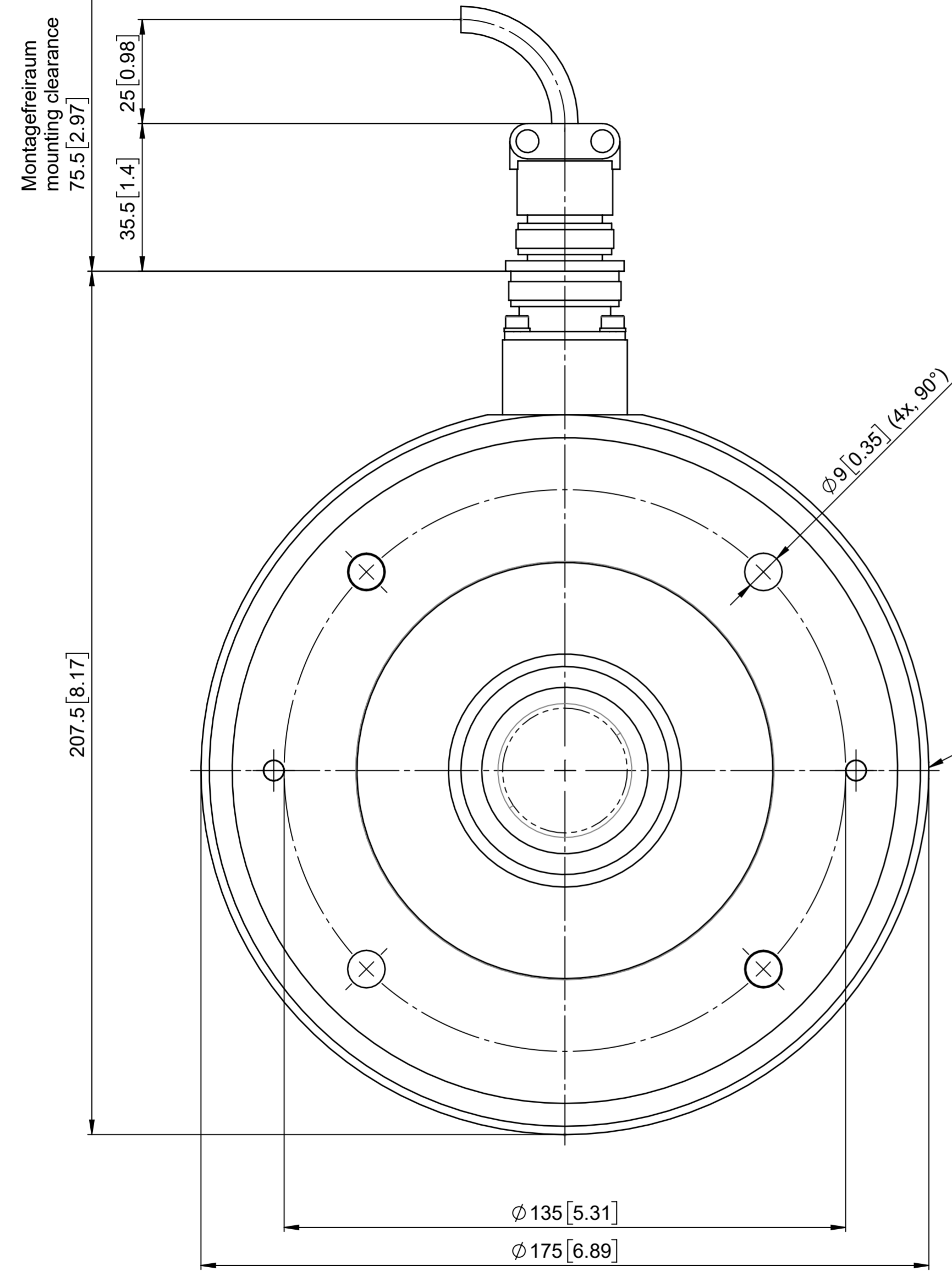


We reserve all rights in this document and its subject matter. All rights are reserved. The use of this document for the purpose of reproduction is prohibited. © FMS

Dieses Dokument ist unser geistiges Eigentum. Es darf ohne unsere ausdrückliche Genehmigung weder kopiert, vervielfältigt oder weiterverarbeitet werden. Alle Rechte vorbehalten. Die Weitergabe oder die Verwendung dieses Dokuments für andere Zwecke ist ausdrücklich untersagt. © 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

Erstausgabe	Erstellt	11.09.2019	Stefan Müller	Massstab	1:1
	Geprüft				
	Freigegeben	07.10.2019	Stefan Müller		
Auftrags-Nr.	Status	Freigegeben		Format	A2
Ursprung	Ersatz für			Blatt / Anz.	1 / 1
Benennung	Zeichnungs-Nr.	LMGZ306...30		Revision	-
Kraftmesslager		31101809		Units: mm [in]	Druckdatum: 07.10.2019

CAD-System: SOLIDWORKS