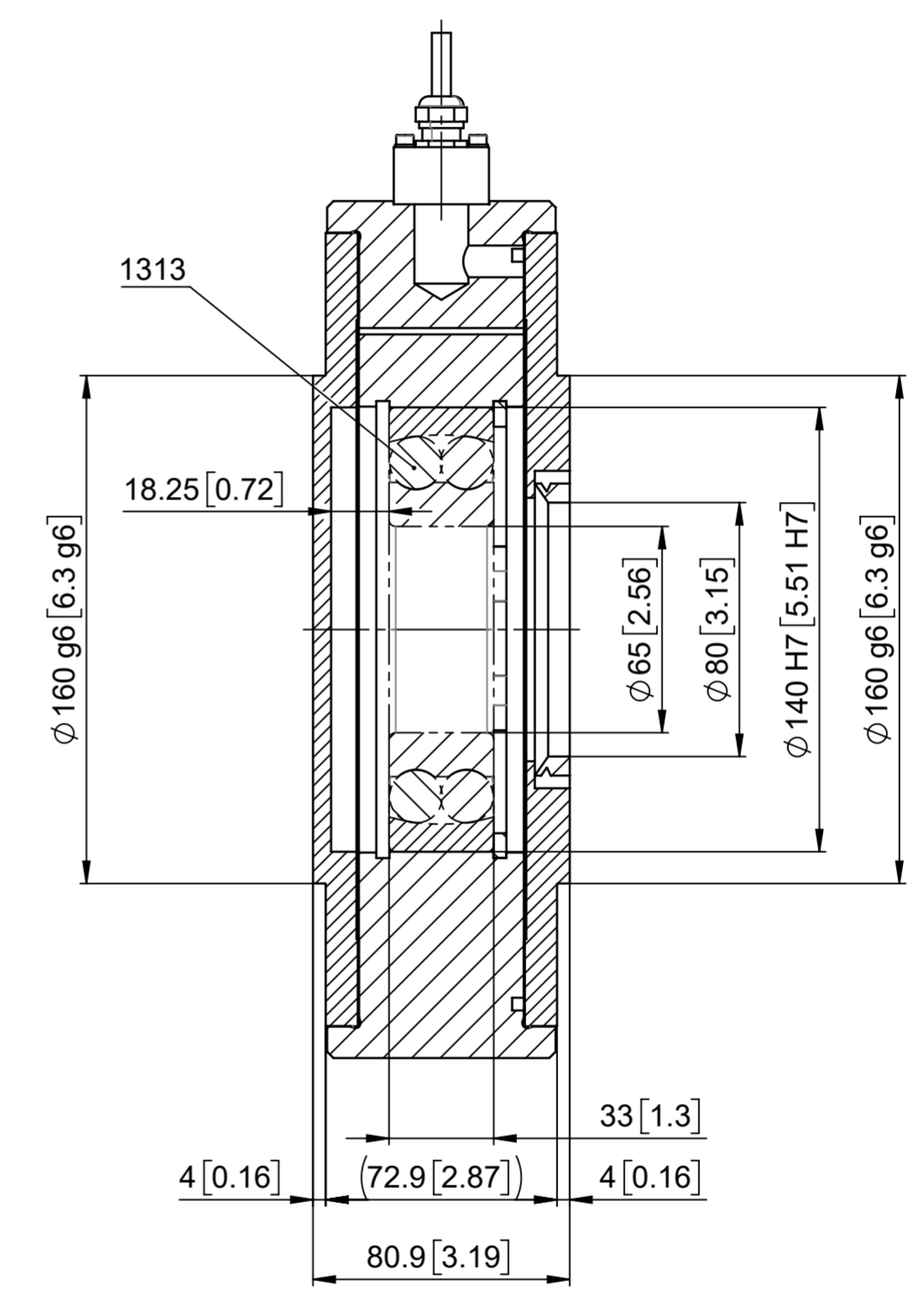
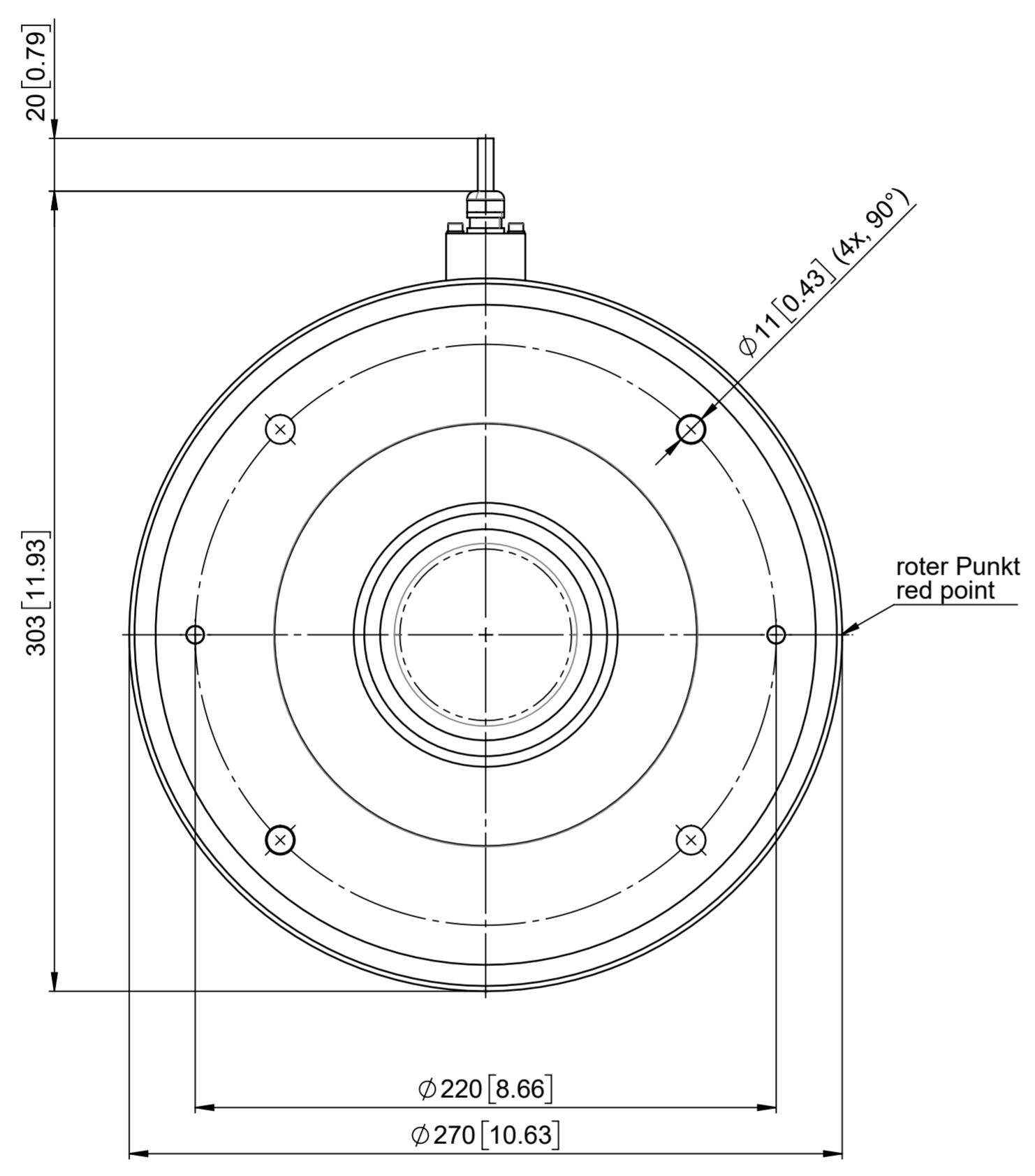


We reserve all rights in this document and its subject matter. All rights are reserved. © FMS
 This document is our property. It is not to be distributed, copied, or otherwise used without our written permission.

Dieses Dokument ist unser geistiges Eigentum. Es darf ohne unsere ausdrückliche Genehmigung nicht kopiert, weitergegeben oder anderweitig verwendet werden. Alle Rechte sind vorbehalten. © FMS
 This document is our property. It is not to be distributed, copied, or otherwise used without our written permission.



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	13.09.2019	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	Revision
						LMGZ313...65.H21	
						Kraftmesslager	
						Zeichnungs-Nr.	31101947 -
						Units: mm [in]	Druckdatum: 09.10.2019

CAD-System: SOLIDWORKS