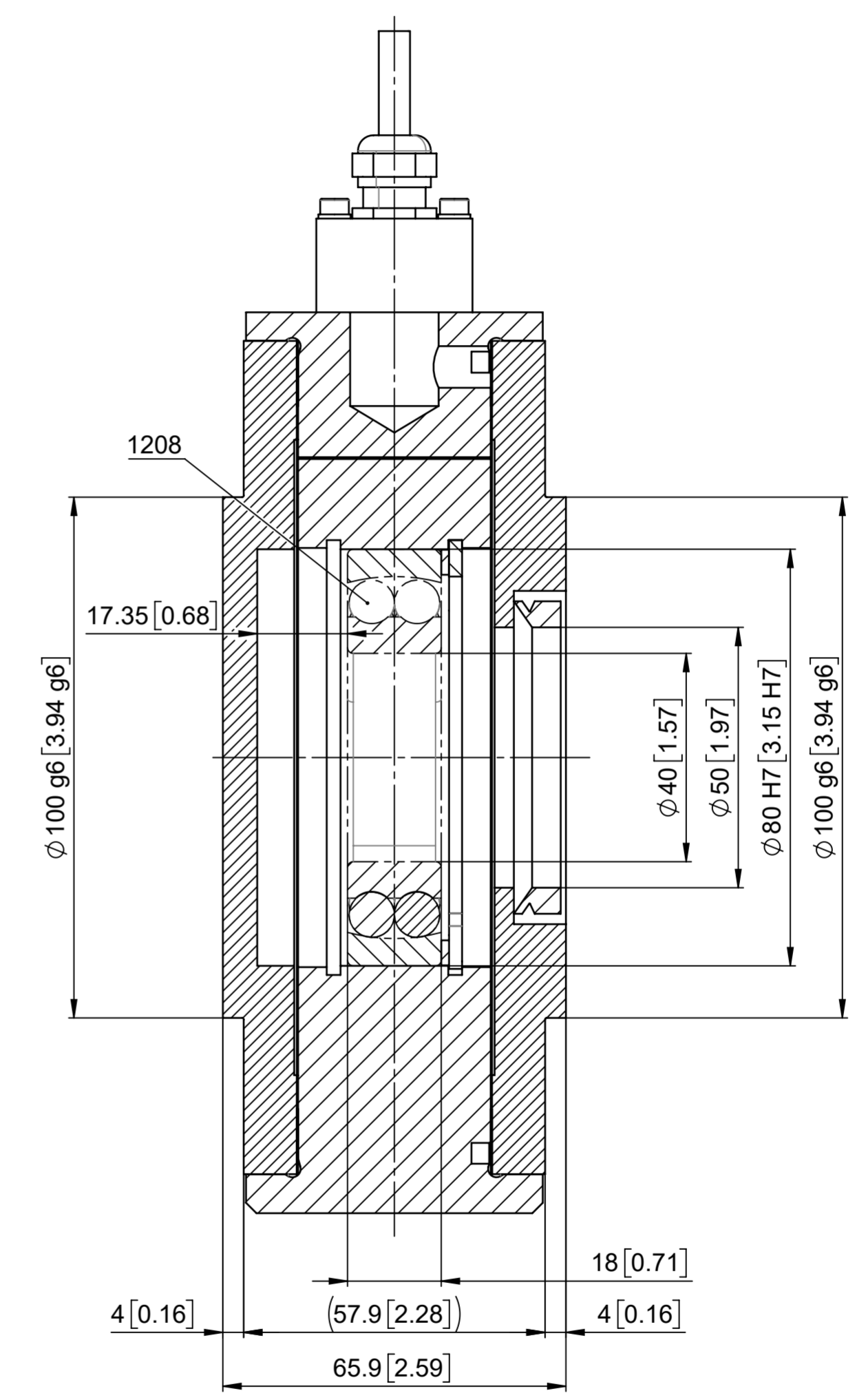
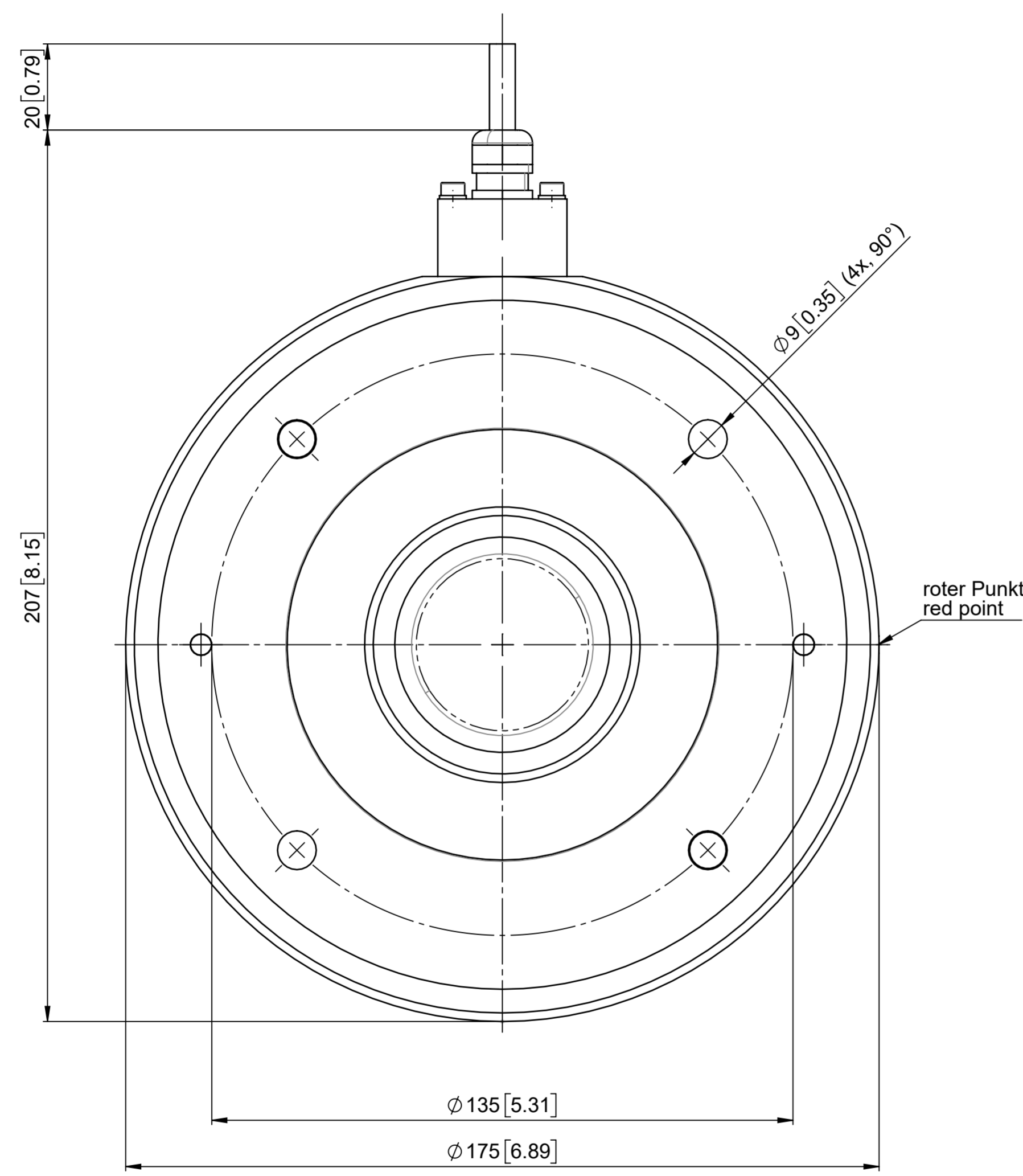


Dieses Dokument ist unser geistiges Eigentum. Es darf ohne unsere ausdrückliche Genehmigung nicht kopiert, vervielfältigt oder weiterverbreitet werden. Alle Rechte vorbehalten. © FMS  
 We reserve all rights in this document and its subject matter. No part of this document may be reproduced, stored in a retrieval system, or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording, or by any information storage and retrieval system, without our prior written permission. © 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	12.09.2019	Stefan Müller	Massstab	1:1
	Geprüft				
	Freigegeben	08.10.2019	Stefan Müller		
Auftrags-Nr.	Status	Freigegeben			
Sep. Stückliste gleicher Nr.	Ursprung	-	Format	A2	Blatt / Anz.
Sep. Stückliste anderer Nr.	Ersatz für	-	Benennung	LMGZ308...40.H33	1 / 1
			Artikel-Nr.	-	Revision
			Benennung	Kraftmesslager	
			Zeichnungs-Nr.	31101881	-
			Units: mm [in]	Druckdatum: 08.10.2019	

CAD-System: SOLIDWORKS