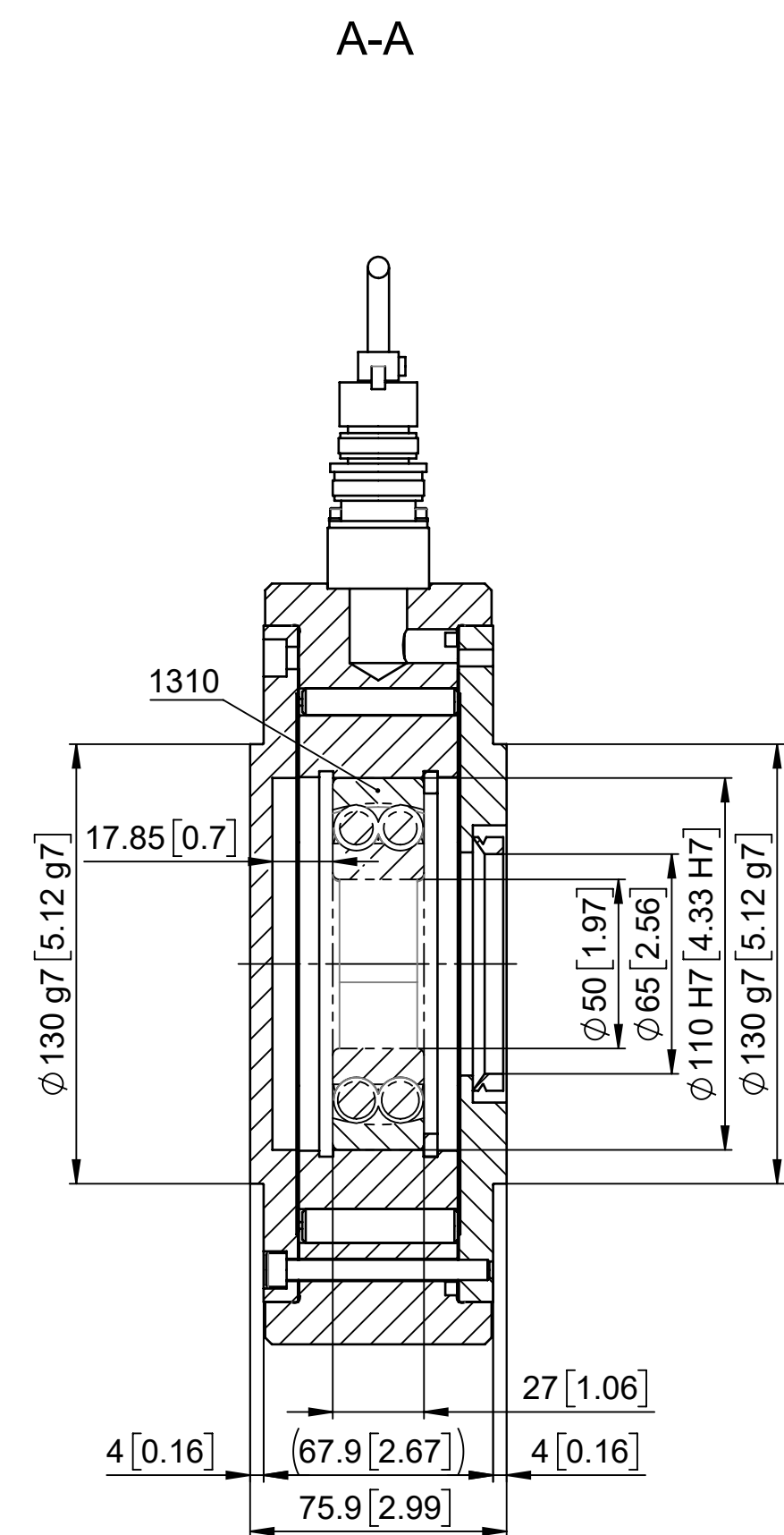
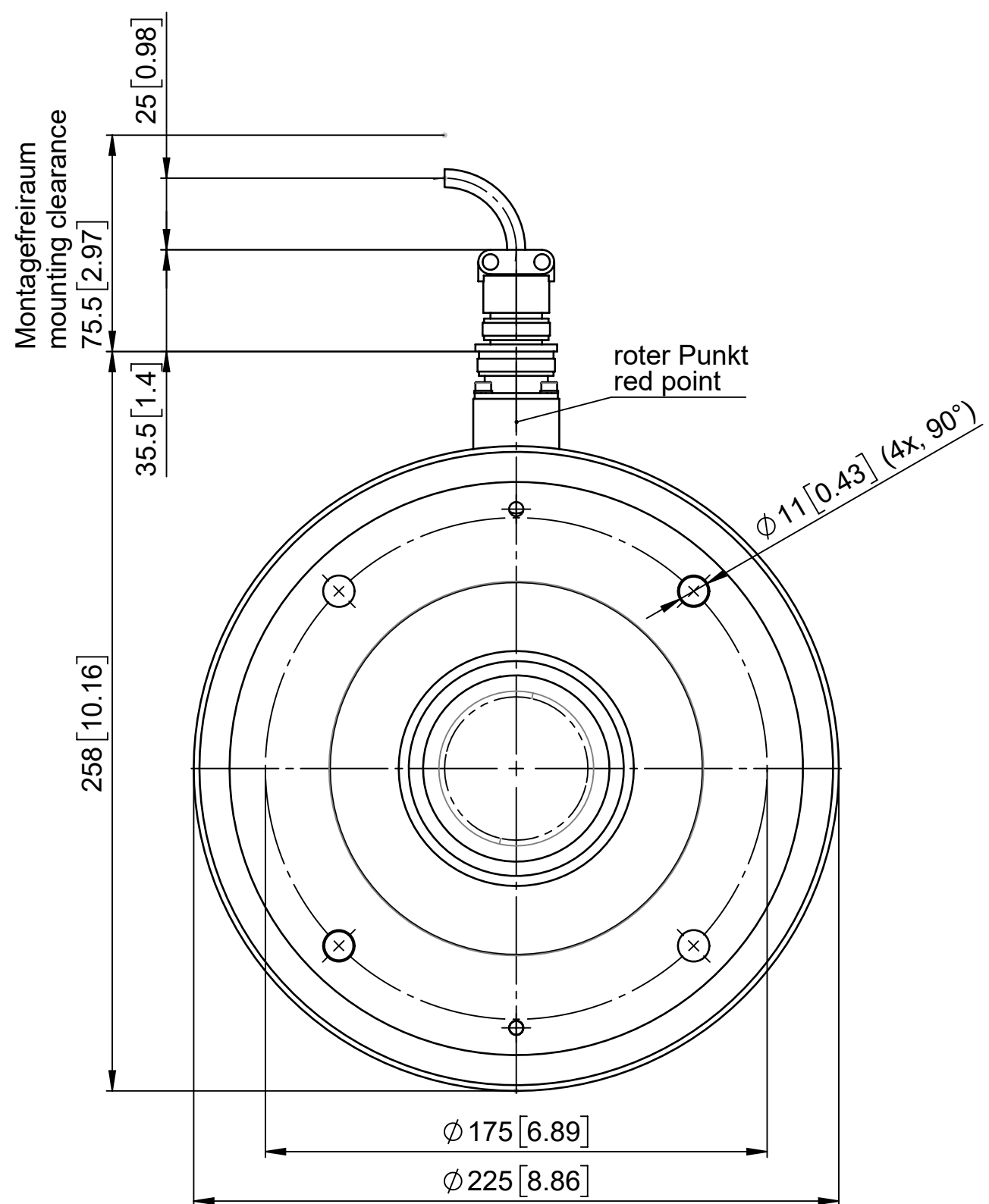




We reserve all rights in this document and its subject matter.  
No part of this document may be reproduced, stored in a retrieval system, or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording, or by any information storage and retrieval system, without the prior written permission of FMS.

Dieses Dokument ist unser geistiges Eigentum. Es darf ohne unsere ausdrückliche Genehmigung weder kopiert, vervielfältigt oder weiterverarbeitet werden. Die Weitergabe dieses Dokuments an Dritte ist ohne schriftliche Genehmigung von FMS ausdrücklich untersagt.  
Copyright reserved FMS



Allgemeintoleranzen für Längenmasse DIN ISO 2768-1									
Abmasse in mm für Nennmassbereiche									
Genauigkeitsgrad	0,5 ... 3	> 3 ... 6	> 6 ... 30	> 30 ... 120	> 120 ... 400	> 400 ... 1000	> 1000 ... 2000		
m (mittel)	± 0,1	± 0,1	± 0,2	± 0,3	± 0,5	± 0,8	± 1,2		

Änderungen	-		Erstausgabe	Erstellt	01.10.2019	Stefan Müller	Massstab 1:2	
				Geprüft				
				Freigegeben	08.10.2019	Stefan Müller		
				Auftrags-Nr.				
Ohne sep. Stückliste		<input type="checkbox"/>	Projekt	Status	Freigegeben			
Sep. Stückliste gleicher Nr.		<input type="checkbox"/>		Ursprung	-	Format A2		Blatt / Anz. 1 / 1
Sep. Stückliste anderer Nr.		<input type="checkbox"/>	Artikel-Nr.	Ersatz für	-			
				Benennung LMGZ310.____.50.H15		Zeichnungs-Nr. 50002	Revision -	
Kraftmesslager								