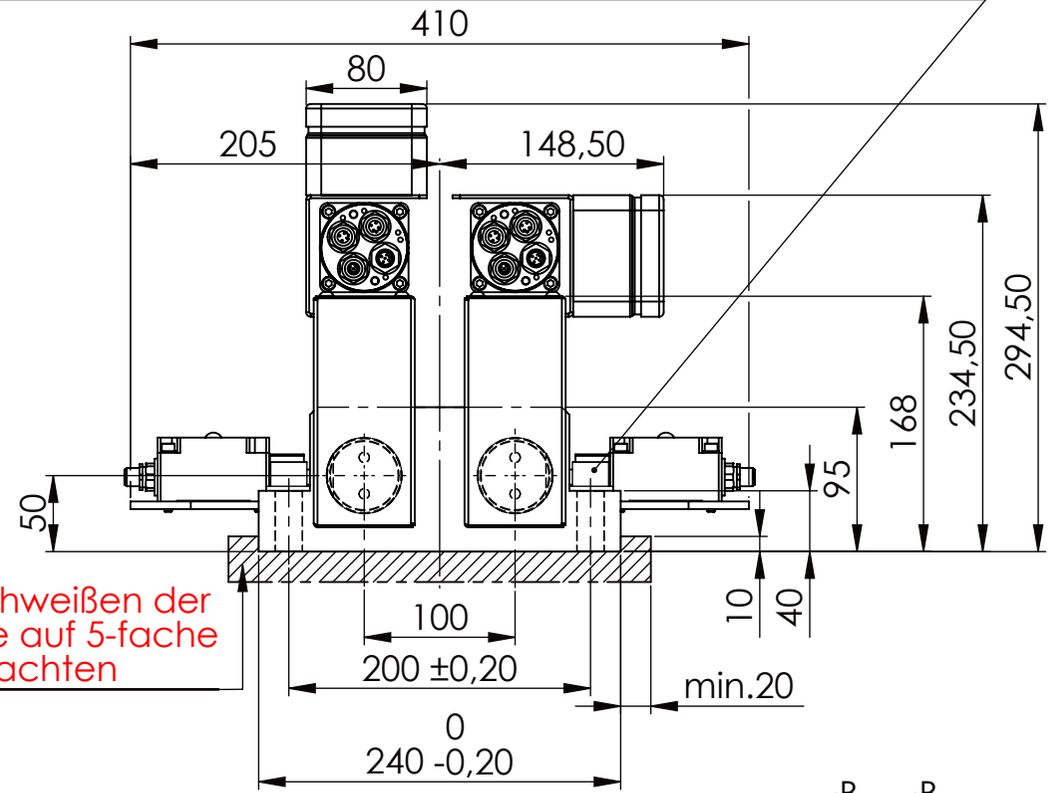
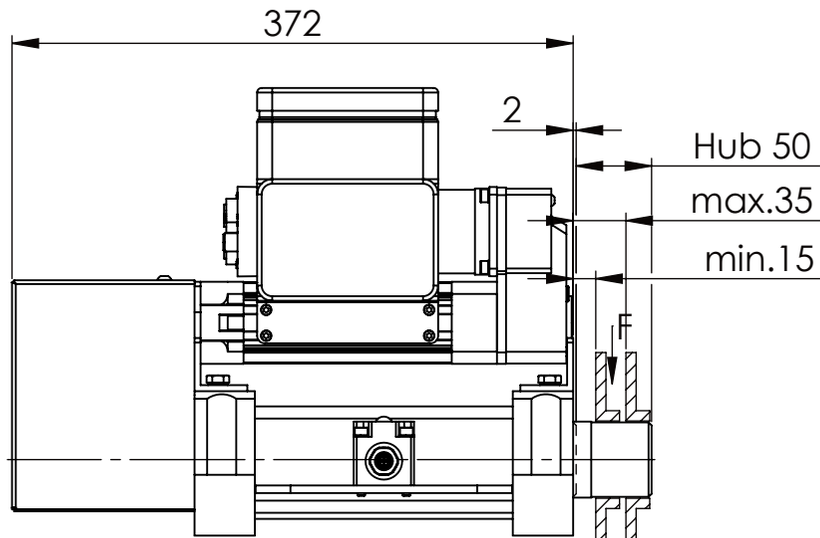
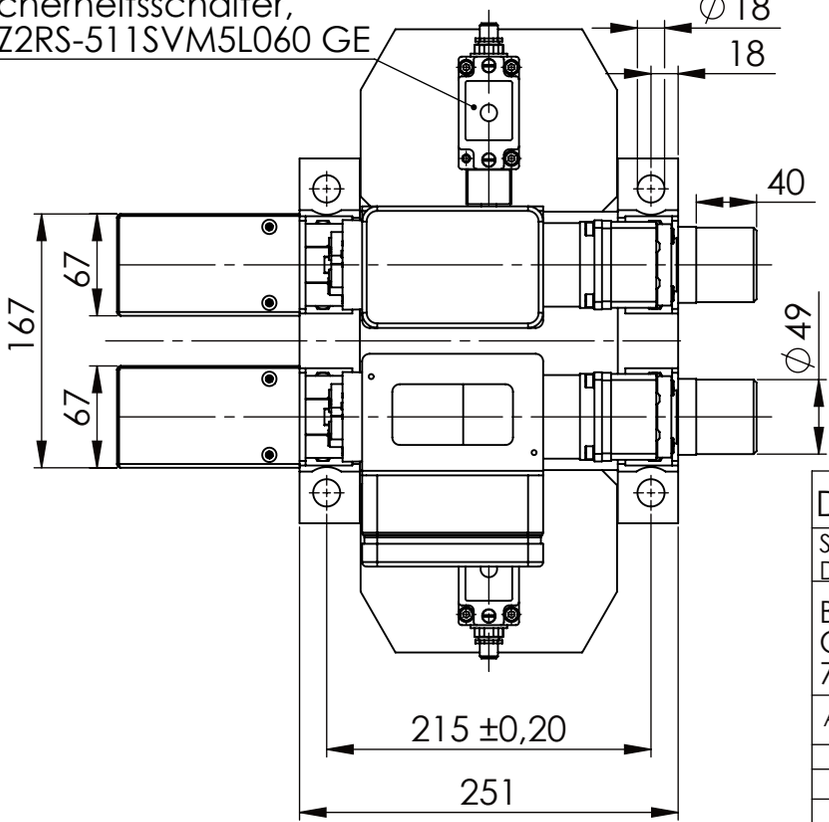


Zyl.Schraube DIN 912/DIN EN ISO 4762 - M16x60-8.8, Ma=90Nm,  
 U-Scheibe DIN 125/DIN EN ISO 7089 -A17, mit Loctite od. ähnlichem sichern

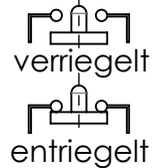


Fa.Euchner,  
 Sicherheitsschalter,  
 NZ2RS-511SVM5L060 GE

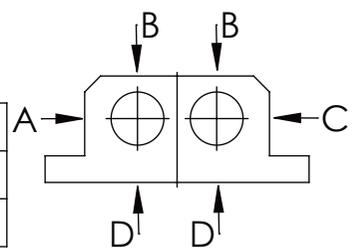
beim Anschweißen der Halteplatte auf 5-fache Sicherheit achten



Sicherheitsabsteckung mit einem Schalter/Bolzen



	A	B	C	D
F zul.	22.000 N			6.185 N
bei stat. Belastung				



Dokumentenart: Datenblatt				Gewicht [kg]: 30.36		Projektion				
SCHUTZVERMERK NACH DIN ISO 16016:2007-12 BEACHTEN				Datum	Name	Benennung: Sicherheitsabsteckung				
Buhl Maschinenbau e.K. Carl-Zeiss-Str. 2 71065 Sindelfingen				Bearb.	13.07.17	G.Velleuer	Blattformat: DINA4			
				Freig.	13.07.17	W.Buhl	Maßstab: 1:5			
Allgemeintoleranz DIN ISO 2768 m-K										
von	6	30	120					400	1000	2000
bis	6	30	120					400	1000	2000
Tol.±	0.1	0.2	0.3	0.5	0.8	1.2	2.0			
Buhl Maschinenbau e.K. Sindelfingen				Zeichnungs-Nr.: 05-SA 50 EMO T-1S 01-05M12				Revision: 0		