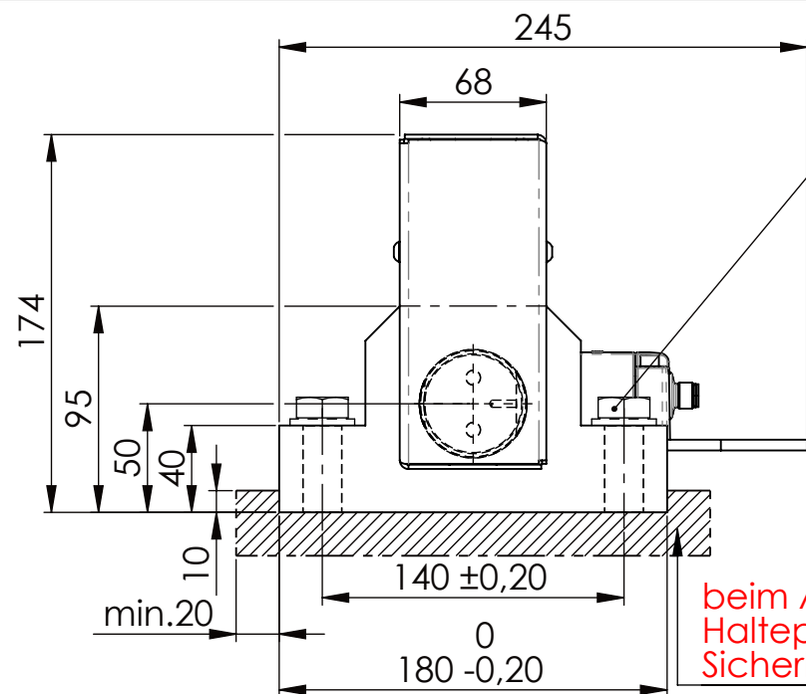
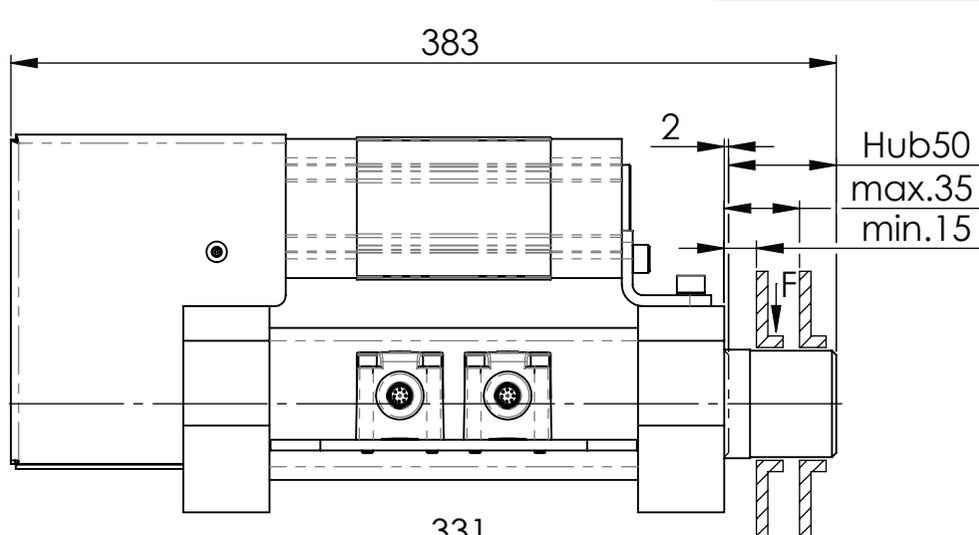
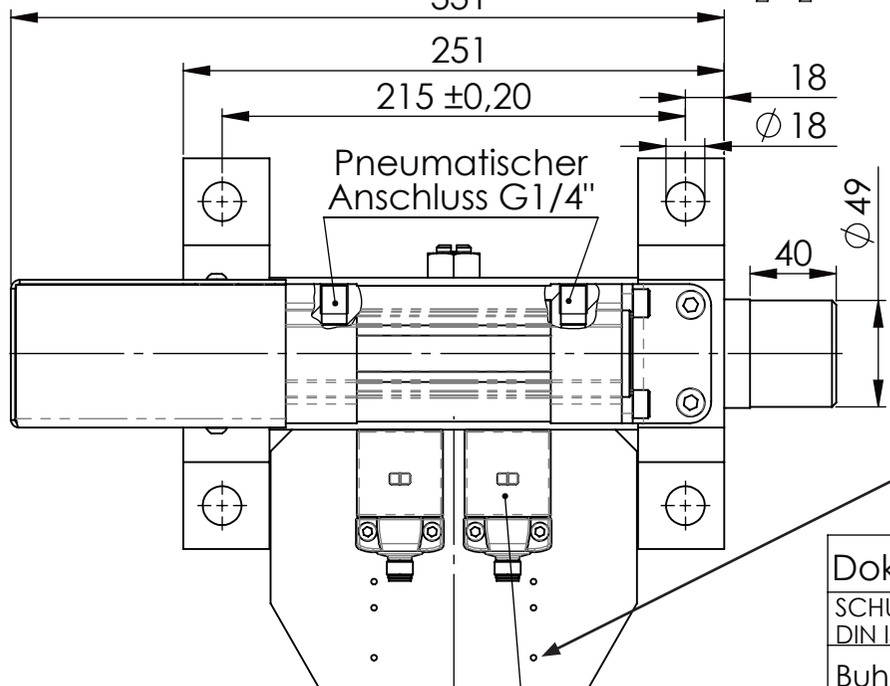


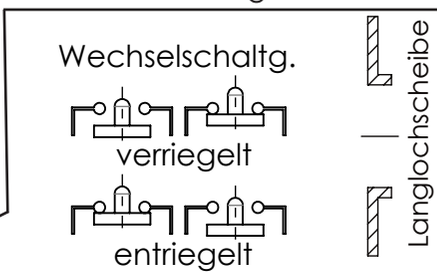
Sechskantschraube DIN 931/DIN EN ISO 4014-M16x60- 8.8, Ma=90Nm,
U-Scheibe DIN 125/DIN EN ISO 7089 -A17, mit Loctite od. ähnlichem sichern



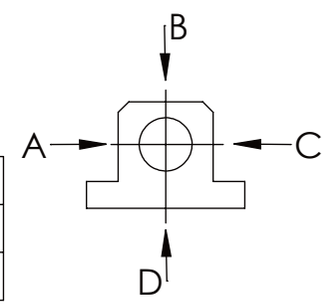
beim Anschweißen der Halteplatte auf 5-fache Sicherheit achten



Bohrungen Ø 2,6 (je 3 x) f. Beschriftungsschild



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



Fa. Euchner, Sicherheitsschalter, CES-AP-C01-AH-SB-111145

Zum Ansteuern der Sicherheitsabsteckung ist ein 5/2 Wege-Ventil zu benutzen.

Dokumentenart: Datenblatt				Gewicht [kg]: 16.81		Projektion	
SCHUTZVERMERK NACH DIN ISO 16016:2007-12 BEACHTEN				Datum	Name	Benennung: Sicherheitsabsteckung	
Buhl Maschinenbau e.K. Carl-Zeiss-Str. 2 71065 Sindelfingen				Bearb. 06.07.23	G.Velleuer	Blatt-format: DINA4	
Allgemeintoleranz DIN ISO 2768 m-K				Freig. 06.07.23	W.Buhl	Zusatzbenennung: SA 50P	
von 6 30 120 400 1000 2000						Maß-stab: 1:3.5	
bis 6 30 120 400 1000 2000 4000						Revision 1	
Tol.± 0.1 0.2 0.3 0.5 0.8 1.2 2.0						Zeichnungs-Nr.: 05 SA50P 01-05 U	