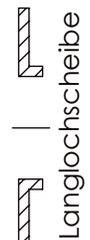
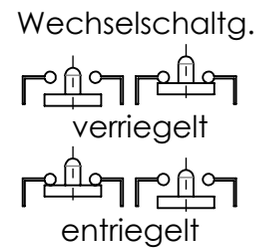
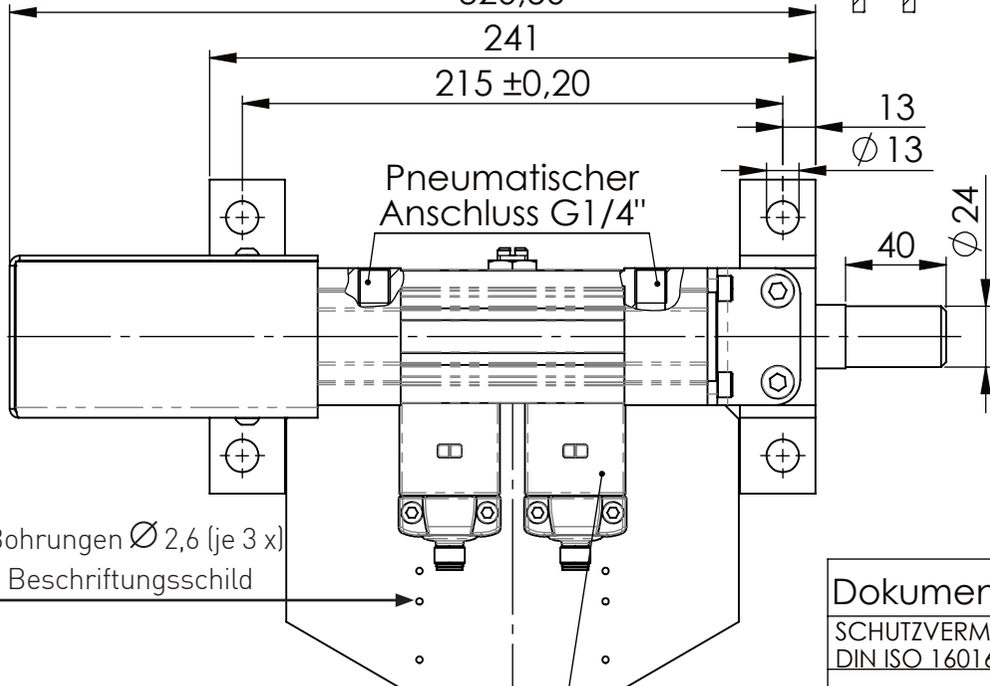
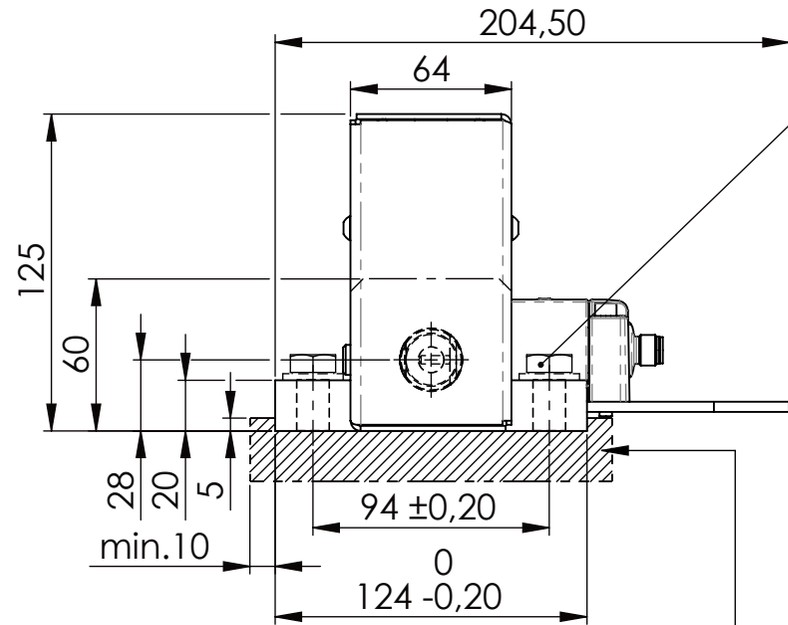
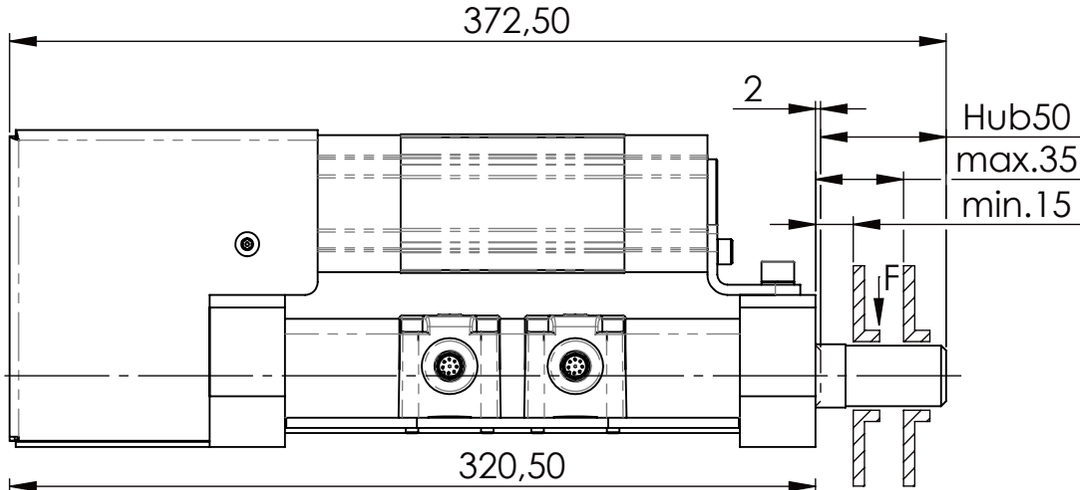
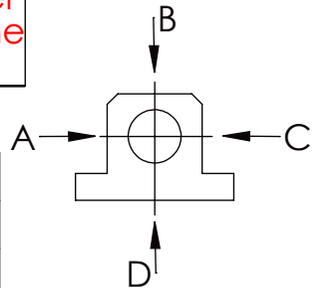


Sechskantschraube DIN 931/DIN EN ISO 4014-M12x40- 8.8, Ma=40Nm,
U-Scheibe DIN 125/DIN EN ISO 7089 -A13, mit Loctite od. ähnlichem sichern



beim Anschweißen der Halteplatte auf 5-fache Sicherheit achten

	A	B	C	D
F zul.	3.000 N			
bei stat. Belastung				



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

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]: 7.37		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 25P	
von	6	30	120	400	1000	2000	Maß- stab: 1:3
bis	6	30	120	400	1000	2000	
Tol.±	0.1	0.2	0.3	0.5	0.8	1.2	
				Zeichnungs-Nr.: 05 SA25P 01-05 U		Revision 1	