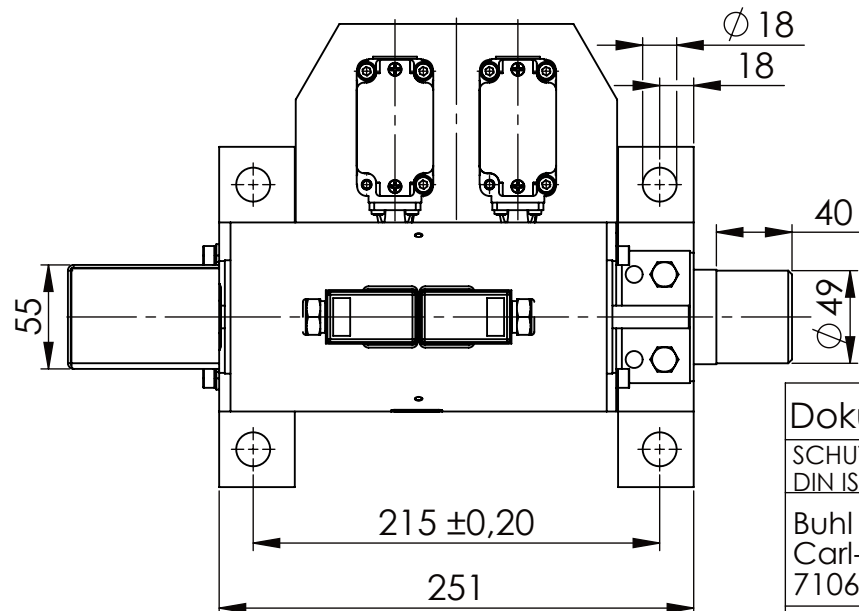
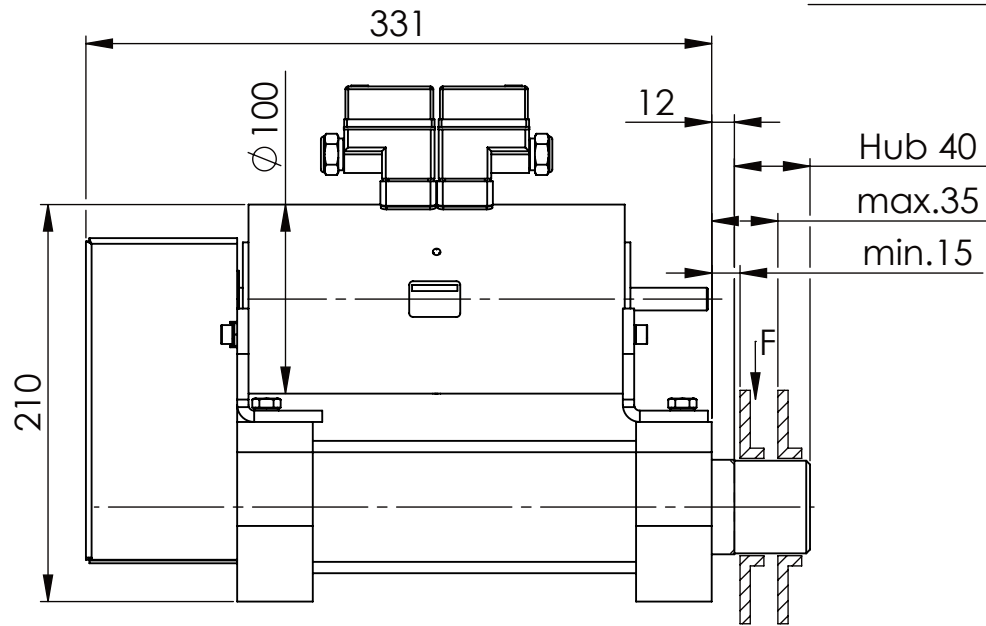
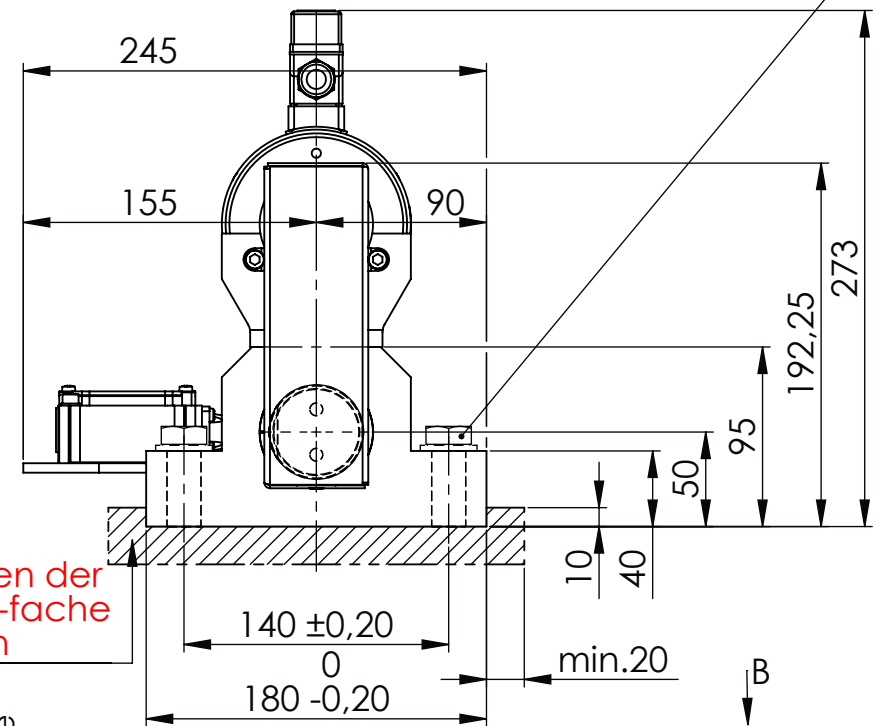


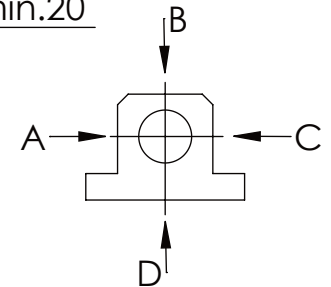
Sechskantschraube DIN 931/DIN EN ISO 4014-M16x60- 8.8, Ma=90Nm,  
U-Scheibe DIN 125/DIN EN ISO 7089 -A17, mit Loctite od. ähnlichem sichern



beim Anschweißen der Halteplatte auf 5-fache Sicherheit achten



	A B C	D
F <sub>zul.</sub>	22.000 N	6.185 N
bei stat. Belastung		



Dokumentenart: Datenblatt

SCHUTZVERMERK NACH  
DIN ISO 16016:2007-12 BEACHTEN

Buhl Maschinenbau e.K.  
Carl-Zeiss-Str. 2  
71065 Sindelfingen


Allgemeintoleranz DIN ISO 2768 m-K

von		6	30	120	400	1000	2000
bis	6	30	120	400	1000	2000	4000
Tol.±	0.1	0.2	0.3	0.5	0.8	1.2	2.0

Buhl Maschinenbau e.K.  
Sindelfingen

BUHL

Gewicht [kg]: 24.19

Projektion 

Benennung:	Sicherheitsabsteckung
------------	-----------------------

Blatt-  
format:  
DINA4

Zusatzbenennung:  
SA 50EM

Zeichnungs-Nr.:  
01-SA 50 EM 02-05

Maßstab:  
1:4

Revision  
0