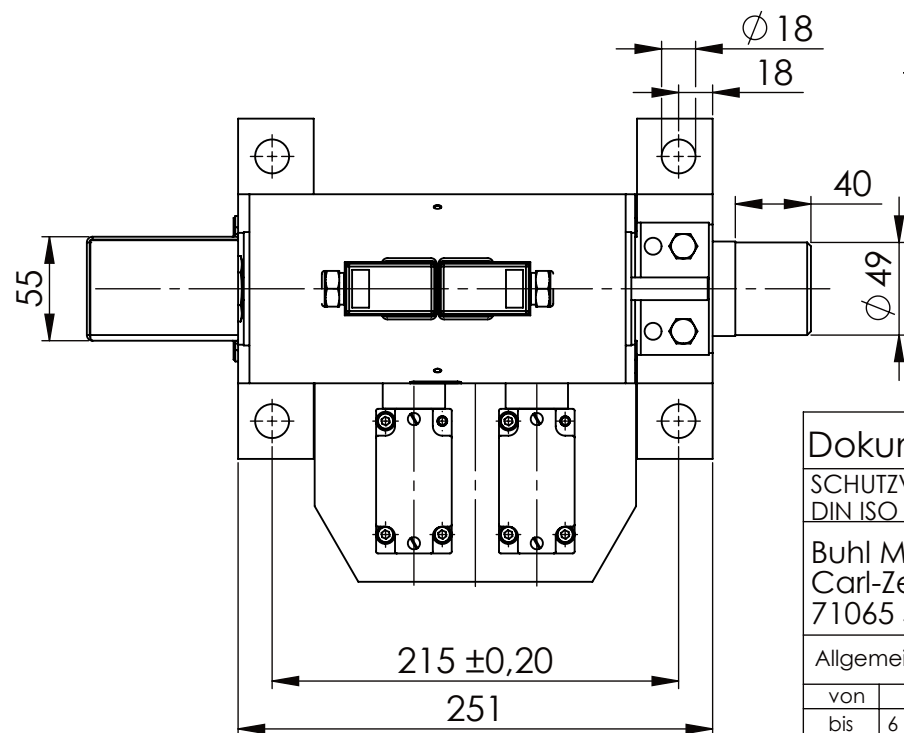
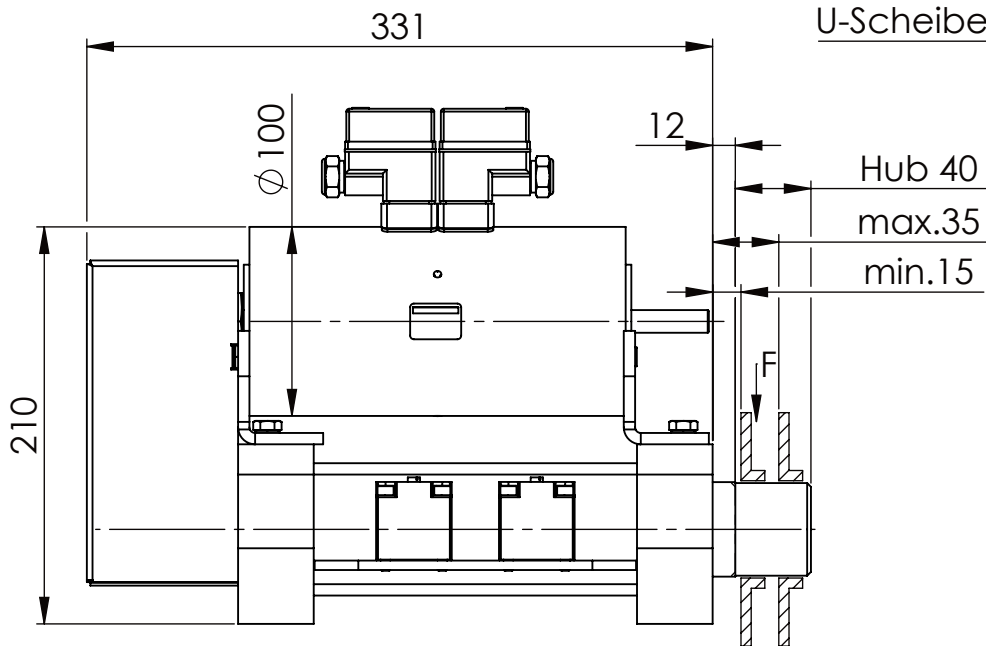
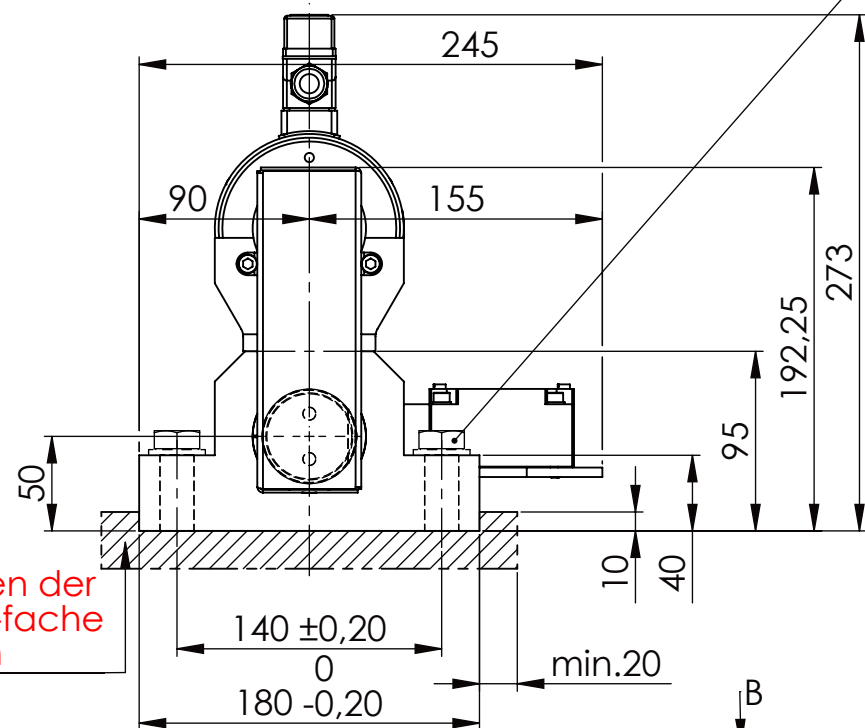


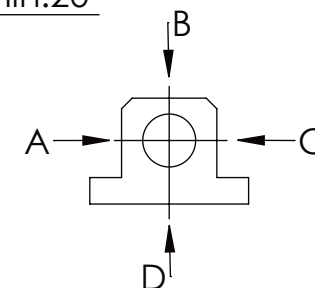
Sechskantschraube DIN 931/DIN EN ISO 4014-M16x60- 8.8, Ma=90Nm,
U-Scheibe DIN 125/DIN EN ISO 7089 -A17, mit Loctite od. ähnlichem sichern



beim Anschweißen der Halteplatte auf 5-fache Sicherheit achten



	A B C	D
F _{zul.}	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]: 24.27

7 | Projektion 

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

Blatt-
format:
DINA4

Zusatzbenennung:	SA 50EM
------------------	---------

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

Maßstab:	
----------	--

Revision
0