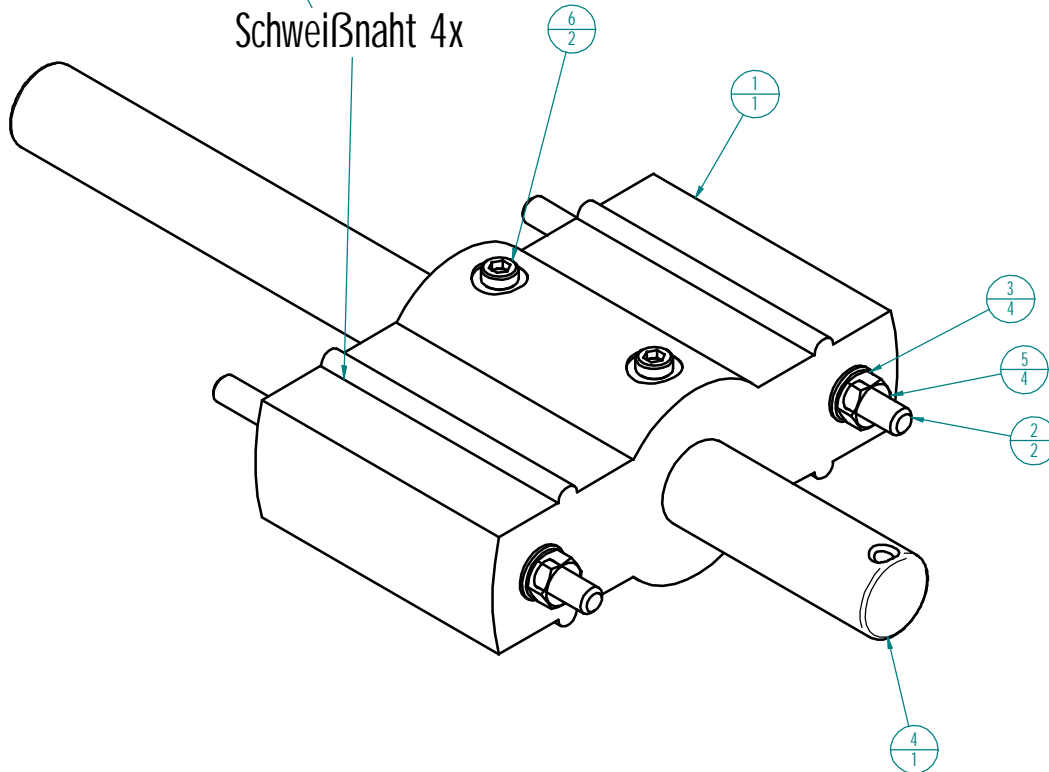


Schnitt A-A

Schweißnaht 4x



Rz 25  
allseitig  
wenn nicht anders angegeben  
Oberflächen  
EN ISO 1302

Werkstückkanten  
-0,3  
Kanten  
ISO 13715

Alle Bohrungsabstände ohne Toleranz  $\pm 0,2$

Pos.	Stück	Benennung	Werkstoff	Zeichn.Nr./DIN
6	2	Zyl.Schraube ISO 6912-M 6x30-8.8-verz.	Stahl	
5	4	Skt.Mutter ISO 4032-M 8-8-verz.	Stahl	
4	1	Welle $\varnothing 25 \times h \times L_{\text{Länge}}$	1.4401	V2A / V4A
3	4	Scheibe ISO 7090-8-300 HV-verz.	Stahl	
2	2	Gewindestange M8x140	1.4571 V4A	
1	1	Rotor		140 Stück Travoblech

Verantwortliche Abt.	Technische Referenz	Erstellt durch	Genehmigt von	Allgemeintoleranz
	Format A2			ISO 2768-m
Planungs Grundlage Zeichnungsskizze Maßstab 1:1		Dokumentart Zusammenbauzeichnung Titel Rotor+Welle		Dokumententatus 0000-000-000
And	Ausgabedatum	Spr	Blatt	
A	2014-04-27	de	1	