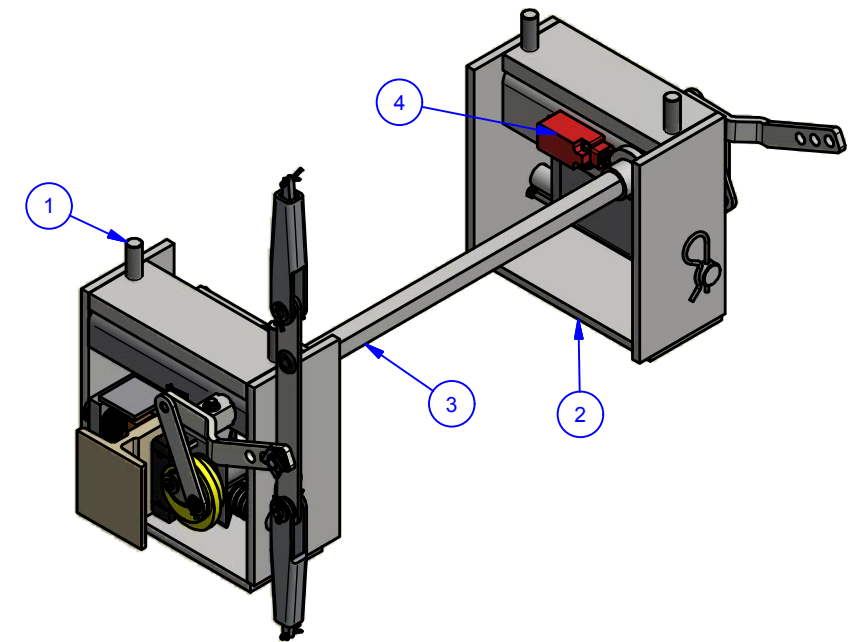
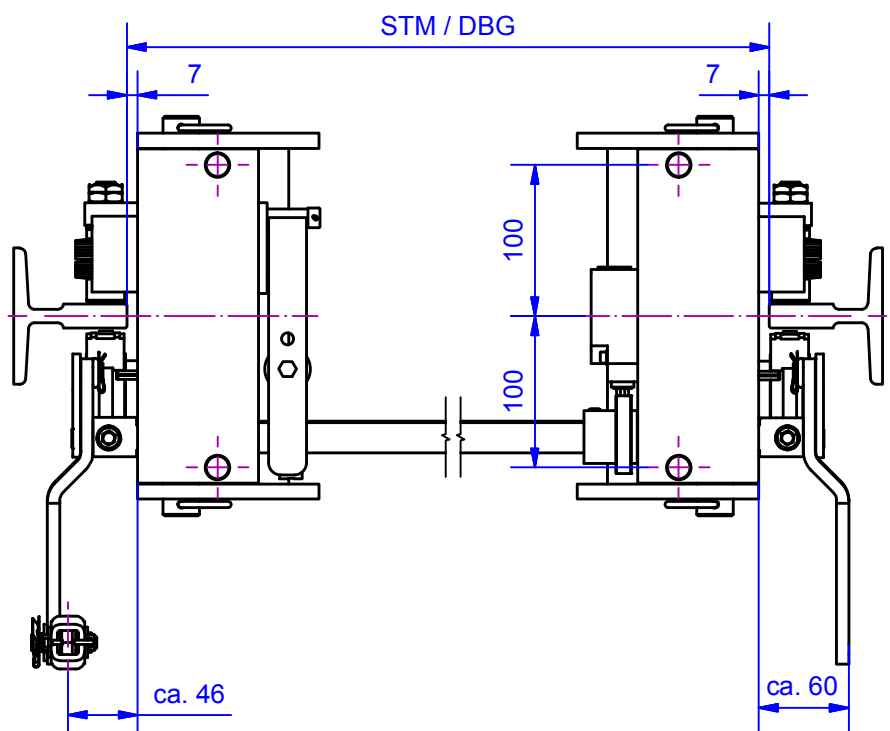


- .... Option 1 = Änderung Anchl. Rahmen (Stehbolzen)  
Zeichnung erforderlich
- .... Option 2 = Führungsaufnahme (Schlosser, Spezial)  
Zeichnung erforderlich
- .... Option 3 = Auslösewelle Vkt 20 L = STM + 42 mm
- .... Option 4 = Änderung Schalter (Rasten, Sprung, etc.)  
(Schalter schleichend 1/Ö - 1/S im Standard)



Änd.	kommt vor	Änderungs-Nr.	Änderung	Datum: Gez.	Name	Ges.
<b>Vertraulich, alle Rechte vorbehalten ISO 16016</b> Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadensersatz. Alle Rechte für den Fall der Patent-, Gebrauchsmuster- oder Geschmacksmustereintragung vorbehalten.				Oberflächen Ra in um ISO 1302 Allgmeintoleranzen ISO 13920-BF Schweißkonstruktionen		

Verwendungsbereich <b>Schiene 5 - 16 mm Unter dem Farkorb</b>		Werkstoff Halbzeug															
Maßstab im Orig. 1:5 (1:7,5)		Masse(Gewicht) -															
<table border="1"> <tr> <th>Maße in mm</th> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> <tr> <td>Gez.</td> <td>23.06.2016</td> <td>Martinez</td> </tr> <tr> <td>Gep.</td> <td>23.06.2016</td> <td>HTS</td> </tr> <tr> <td>Ges.</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Tolerierung</td> <td>Abt.</td> <td></td> </tr> </table>		Maße in mm	Datum	Name	Gez.	23.06.2016	Martinez	Gep.	23.06.2016	HTS	Ges.			Tolerierung	Abt.		Benennung <b>Fangvorrichtung</b>
Maße in mm	Datum	Name															
Gez.	23.06.2016	Martinez															
Gep.	23.06.2016	HTS															
Ges.																	
Tolerierung	Abt.																
Zeichnungs-Nr. <b>EB59K Typ2-0 V3-0</b>																	
U:\AA NEUANFANG\Fangvorrichtungen\Ab\Einzelfangvorrichtungen\EB 59 K\EB59K Typ2-0 V3-0.idw		Zeichnungs-Nr. <b>EB59K Typ2-0 V3-0</b> And. <b>1</b> Blatt <b>1</b> A3															