



- ... Option 1 = Auslösewelle Vkt 15 L = STM + 56 mm
- ... Option 2 = Änderung Schalter (Rasten, Sprung, etc.) (Schalter schleichend 1/Ö - 1/S im Standard)
- ... Option 3 = UCM-Schutzeinstellung (ehem. "+A3")

Schiene ≥ 90/75/16

| Änd. | kommt vor | Änderungs-Nr. | Änderung | Datum: Gez. | Name | Ges. |
|--|-----------|---------------|----------|---------------------|-----------------------|--------------|
| | | | | | | |
| Vertraulich, alle Rechte vorbehalten ISO 16016 | | | | Oberflächen | Ra in um | ISO 1302 |
| 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. | | | | Allgemeintoleranzen | Schweißkonstruktionen | ISO 13920-BF |

| | | | | | |
|--|--|--|--|--------------------|--|
| Verwendungsbereich | | Werkstoff | | Halbzeug | |
| Schiene 9 - 19 mm | | Maßstab im Orig. | | Masse(Gewicht) | |
| Befestigung zwischen Hänger | | 1:5 (1:8) | | - | |
| | | Datum | | Name | |
| | | Gez. 16.09.2015 | | Martinez | |
| | | Gepr. 14.04.2016 | | HTS | |
| Tolerierung | | Abt. | | Benennung | |
| ISO 8015 | | | | Fangvorrichtung | |
| ISO 2768-mH | | AUFZUGTECHNOLOGIE SCHLOSSER D-85221 Dachau | | Zeichnungs-Nr. | |
| | | | | EB75KS Typ1-0 V6-0 | |
| | | | | Änd. | |
| | | | | Blatt | |
| | | | | 1 | |
| | | | | A3 | |
| U:\AA NEUANFANG\Fangvorrichtungen\Ab\Einzelfangvorrichtungen\EB 75 KS\EB75KS Typ1-0 V6-0.idw | | | | | |