

Zug - Druck Kabel incl. Halteschellen
push - pull cable incl. clip

Wellengelenk
cardan joint

Führungsschiene
guide rail

Vorspann VV90 mit Rollenführung
pull in gear VV90 with roller guide

Parallelabstand
parallel distance

Rollenführung
roller guide

Verbindungsgestänge
connecting bar

Stichmaß
depth gauge

Fangvorrichtung
safety gear

Auslösewelle
activating spindle

Aussengehäuse
outer housing

Rückstellgewicht
resetting weight

Bei großem Stichmaß wird empfohlen,
die Auslösewelle zu unterstützen.
Bei high depth gauge we suggest to
support the activating spindle.

Gerne stellen wir Ihnen unsere
Produkte auch als 3D - Modell
zur Verfügung.
You can get our products also
as a 3-D model

Verwendungsbereich 4 Führungsschienen		Werkstoff	Halbzeug
Maßstab im Orig.		1:5	
Datum: 04.07.2011		Name: O. Doeh	
Benennung		ZSB Tandemanlage	
Freimaßtoleranz		ZSB tandem plant	
Maße in mm		DIN 7168	
Freimaßtoleranz		mittel	
Vertr. alle Rechte vorbehalten ISO 16016		AUFZUGTECHNOLOGIE SCHLOSSER	
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 Geschmackschutzrechte vorbehalten.		D-85221 Dachau	
Oberflächen Ra in um		ISO 1302	
Allgemeintoleranzen		ISO 1302-8F	
Schweißkonstruktionen		ISO 1302-8F	
U:\v\104-Schienen Anlage\Tandemanlage\202.010.000 - ZSB 4 Schienenanlage.dwg		Zeichnungs-Nr. 5202.010.000	
And.	Blatt	1	
		A1	