



Änd.	kommt vor	Änderungs-Nr.	Änderung	Datum: Gez.	Name	Ges.

Vertraulich, alle Rechte vorbehalten ISO 16016
 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 Schweißkonstruktionen ISO 13920-BF

Aufzugtechnologie Schlosser		Werkstoff		Halbzeug	
Verwendungsbereich		Maßstab im Orig.		Masse(Gewicht)	
Lastverwiegung bis 3000kg (P+Q) bei Aufhängung 1:1		1:2,5		10,8 kg	
Datum		Name		Benennung	
08.04.2015		Mayr		Lastwägebl. LW 30-320	
Maße in mm		Tolerierung		load weighing packs LW 30-320	
ISO 8015		ISO 2768-mH		Zeichnungs-Nr.	
ISO 2768-mH		AUFZUGTECHNOLOGIE SCHLOSSER D-85221 Dachau		4230.320.001	
U:\Neuanfang\LW\LW30-320\4230.320.001 - LW-30-320.idw				Änd.	
				Blatt	
				1	
				A3	

