



ISO 9013-221

Tolerierung Tolerated ISO 8015	Allgemeintoleranzen für Masse ohne Toleranzangaben General tolerances: Tolerances for dimensions without individual tolerance indications ISO 2768-mK / ISO 9013-1A / EN ISO 13920-AE / DIN 6930-m / DIN ISO 8062 - CT 11		WERKSTOFF MATERIAL	1.3401 X120Mn12	GEWICHT WEIGHT [kg]	2.751 kg

DIESE ZEICHNUNG DARF WEDER VERWIEGELT NOCH ANGEBOTEN ODER ZUGÄNGLICH  
GEMACHT WERDEN. (ART. 17, 18, UNFAIR COMPETITION ACT). ALL RIGHTS RESERVED ACCORDING TO ARTS. 1, 17, 18, UNFAIR  
COMPETITION ACT. IN CASE OF INFRINGEMENT WE WILL MAKE CLAIMS AGAINST THE INFRINGING PARTY FOR  
ELIMINATION OF THE DETRIMENT AND FOR DAMAGES.  
(ART. 97 COPYRIGHT ACT, ART. 19 UNFAIR COMPETITION ACT, ARTS. 823, 826 CIVIL CODE ART. 8  
PATENTS ACT)

Do not scale drawing		BEARBEITET DRAWN BY	GEPRÜFT CHECKED	NORMGEPRÜFT STAND. CHECKED
DARSTELLUNG / REPRESENTATION PROJEKTIONSMETHODE 1 FIRST ANGLE PROJECTION	DATUM DATE	14.10.2015		
URSPRUNG	ORIGIN	ERSATZ FÜR REPLACEMENT FOR	FREMD-ZEICHNUNG-NR. FOREIGN NO.	



ENERGIE- UND TROCKNUNGSTECHNIK GmbH  
ZEICHNUNGS-IDENT-NR.  
IDENT-NO.

26128601

Schiene  
FLAT RAIL  
10x50x726

Maßstab im Original Scale	BENENNUNG DESIGNATION	Plot Datum Drawing Date	Blatt Side
1 : 2,5		ERZ	BG
AUFTRAG NR. COM. NO.			