



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]	2.349 kg
--------------------------------------	--	---	--	-----------------------	-----------------	------------------------	----------

DIESE ZEICHNUNG DARF WEDER VERWENDET WERDEN NOCH ANGEBOTEN ODER ZUGÄNGLICH GEMACHT WERDEN. (THIS DRAWING MUST NOT BE DUPLICATED OR MADE AVAILABLE TO THIRD PARTIES NOR USED FOR ANY PURPOSES WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF THE DRAWING AUTHOR.)
ALLE RECHTE AN DIESER ZEICHNUNG SIND VORBEHALTEN. (ALL RIGHTS RESERVED ACCORDING TO ARTS. 1, 17, 18, UNFAIR COMPETITION ACT, ARTS. 12, 1, 23 PATENTS ACT AND ART. 2 DESIGN ACT. IN CASE OF INFRINGEMENT WE WILL MAKE CLAIMS AGAINST THE INFRINGING PARTY FOR ELIMINATION OF THE DETRIMENT AND FOR DAMAGES.)
§§ 97 UrhG, § 19 UWG, §§ 823, 826 BGB, § 8 PatG)
(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	GEPÜFT CHECKED	NORMGEPRÜFT STAND. CHECKED
DARSTELLUNG / REPRESENTATION DIN ISO 11518 PROJEKTIONSMETHODE 1 FIRST ANGLE PROJECTION		DATUM DATE	14.10.2015		
		NAME NAME	egimenez		
URSPRUNG ORIGIN	ERSATZ FÜR REPLACEMENT FOR	FREUND-ZOHNING-NR		FOREIGN NO.	



ENERGIE- UND TROCKNUNGSTECHNIK GmbH

Masstab im Original Scale	BENENNUNG DESIGNATION	Schiene FLAT RAIL 10x50x620		Plot Datum	Blatt Side
1 : 2,5				ERZ	BG
AUFTRAG NR. COM. NO.					

Diese Zeichnung darf nur im CAD-System BÜTTNER gezeichnet werden und darf nicht verändert werden.
(This drawing may only be changed within the BÜTTNER CAD-System.)

