



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	GEWICHT WEIGHT [kg]
				8,0 kg

DIESE ZEICHNUNG DARF WEDER VERWENDET WERDEN NOCH ANGEBOHOTEN ODER ZUGÄNGLICH GEMACHT WERDEN. (§§ 97 UrhG, §§ 823, 826 BGB, § 8 PatG)
THIS DRAWING MUST NOT BE DUPLICATED NOR MADE AVAILABLE TO THIRD PARTIES NOR BE IMPROPERLY USED OTHERWISE (ARTS. 15 AND FOLLOWING, COPYRIGHT, ARTS. 1, 17, 18, UNFAIR COMPETITION ACT). ALL RIGHTS RESERVED ACCORDING TO ARTS. 12, 1, 23 PATENTS ACT AND ART. 2 DESIGNS 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 DIN ISO 11947 PROJEKTIONSMETHODE 1 FIRST ANGLE PROJECTION		DATE 27.10.2015		
URSPRUNG	ORIGIN	ERSATZ FÜR NAME egimenez	REPLACEMENT FOR	FREMD-ZEICHNUNG-NR. FOREIGN NO.

Masstab im Original Scale	BENENNUNG DESIGNATION	ENERGIE - UND TROCKNUNGSTECHNIK GmbH ZEICHNUNGS-IDENT-NR. IDENT-NR. 26138171		REV.
1 : 2,5	Schiene komplett RAIL ASSEMBLY 50x10x2075		ERZ	BG

AUFTRAG NR. COM. NO.	Plot Datum Diese Zeichnung darf nur im CAD-System BÜTTNER geändert werden! (BÜTTNER CAD-Systeme)	Blatt 1	Seite 1
-------------------------	---	------------	------------