


Tolerierung Tolerated		Allgemeintoleranzen für Masse ohne Toleranzangaben General tolerances: Tolerances for dimensions without individual tolerance indications		WERKSTOFF MATERIAL	GEWICHT WEIGHT [kg]
ISO 8015		ISO 2768-mk / ISO 9013-1A / EN ISO 13920-AE / DIN 6930-m / DIN ISO 8062 - CT 11			6.8 kg

DIESE ZEICHNUNG DARF WEDER VERWETZELT NOCH ANGEBOTEN ODER ZUGÄNGLICH  
GELEGT WERDEN. WENN SIE NICHT BEFOLGT WERDEN, KÖNNEN SIE SCHÄDEN  
VERURSACHEN. DIESE ZEICHNUNG DARF NICHT FÜR ANDERE ZWECKE  
VERWENDET WERDEN. WENN SIE NICHT BEFOLGT WERDEN, KÖNNEN SIE  
SCHÄDEN VERURSACHEN. DIESE ZEICHNUNG DARF NICHT FÜR ANDERE  
ZWECKE VERWENDET WERDEN. WENN SIE NICHT BEFOLGT WERDEN,  
KÖNNEN SIE SCHÄDEN VERURSACHEN. DIESE ZEICHNUNG DARF NICHT  
FÜR ANDERE ZWECKE VERWENDET WERDEN. WENN SIE NICHT  
BEFOLGT WERDEN, KÖNNEN SIE SCHÄDEN VERURSACHEN. DIESE  
ZEICHNUNG DARF NICHT FÜR ANDERE ZWECKE VERWENDET WERDEN.  
WENN SIE NICHT BEFOLGT WERDEN, KÖNNEN SIE SCHÄDEN  
VERURSACHEN. DIESE ZEICHNUNG DARF NICHT FÜR ANDERE  
ZWECKE VERWENDET WERDEN. WENN SIE NICHT BEFOLGT  
WERDEN, KÖNNEN SIE SCHÄDEN VERURSACHEN. DIESE  
ZEICHNUNG DARF NICHT FÜR ANDERE ZWECKE VERWENDET  
WERDEN. WENN SIE NICHT BEFOLGT WERDEN, KÖNNEN SIE  
SCHÄDEN VERURSACHEN. DIESE ZEICHNUNG DARF NICHT FÜR  
ANDERE ZWECKE VERWENDET WERDEN. WENN SIE NICHT  
BEFOLGT WERDEN, KÖNNEN SIE SCHÄDEN VERURSACHEN.  
(§§ 97 UrhG, § 19 UWG, §§ 823, 826 BGB, § 8 PatG)

Do not scale drawing		BEARBEITET DRAWN BY	GEPRÜFT CHECKED	NORMGEPRÜFT STAND. CHECKED	
DARSTELLUNG / REPRESENTATION	DATUM DATE	27.10.2015			
PROJEKTIONSMETHODE 1 FIRST ANGLE PROJECTION	NAME NAME	egimenez			
URSPRUNG	ORIGIN	ERSATZ FÜR REPLACEMENT FOR	FREMD-ZEICHNUNG-NR. FOREIGN NO.		

Maßstab im Original Scale	BENENNUNG DESIGNATION	Schiene komplett RAIL ASSEMBLY		ZEICHNUNGS-IDENT-NR. IDENT-NR.	REV.
		50x10x1760			
1 : 2,5		ERZ	BG		

Diese Zeichnung darf nur im CAD-System BÜTTNER  
geändert werden. Änderungen in anderen CAD-Systemen  
können zu Schäden führen.  
This drawing may only be changed  
within the BÜTTNER CAD-system.