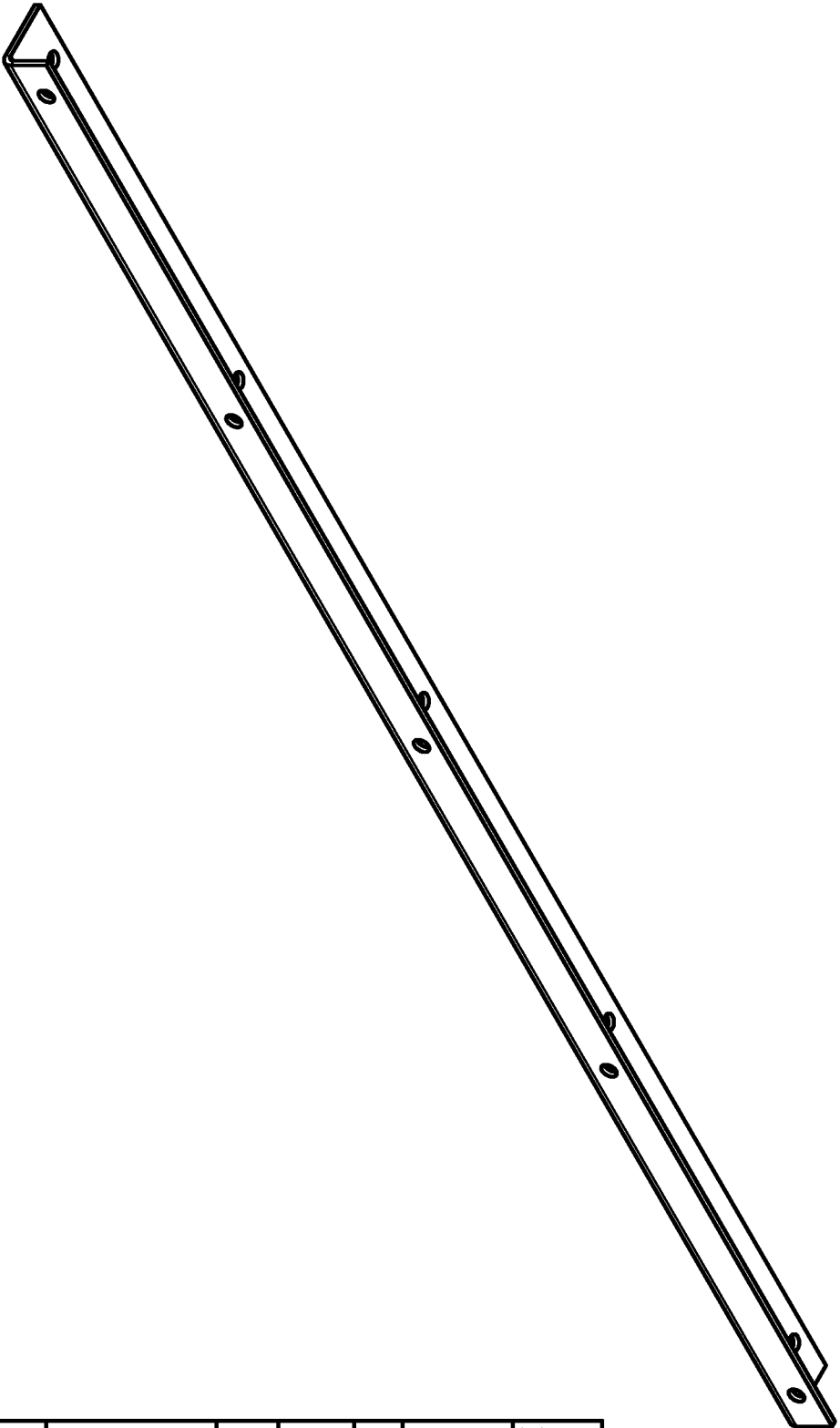


ISO 9013-221



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 S235JRG2		GEWICHT WEIGHT [kg] 9.0 kg			
DIESE ZEICHNUNG DARF WEDER VERWIELT WERDEN NOCH ANGEBOTEN ODER ZUGÄNGLICH GEMACHT WERDEN. (§§ 97, 19 UWG, §§ 823, 826 BGB, § 8 PatG) THIS DRAWING MUST NOT BE DUPLICATED NOR OFFERED OR 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)										BÜJNER	
Do not scale drawing		BEARBEITET DRAWN BY		GEPRÜFT CHECKED		NORMGEPRÜFT STAND. CHECKED		ENERGIE - UND TROCKNUNGSTECHNIK GmbH ZEICHNUNGS-IDENT-NR. IDENT-NO. 26152831 REV.			
DARSTELLUNG / REPRESENTATION DIN ISO 11947 PROJEKTIONSMETHODE 1 FIRST ANGLE PROJECTION		DATUM DATE 14.01.2016									
URSPRUNG ORIGIN		ERSATZ FÜR NAME mgassmann		REPLACEMENT FOR		FREMD-ZEICHNUNG-NR. FOREIGN NO.					
MAßSTAB im Original Scale 1 : 5		BENENNUNG DESIGNATION Winkel ANGLE 6x50x75x1676						Plot Datum: ERZ BG Blatt Seite 1 1			
AUFTRAG-NR. COM. NO.								Diese Zeichnung darf nur im CAD-System BÜJNER geändert werden und darf nicht anders geändert werden. This drawing may only be changed within the BÜJNER CAD-System.			