


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]
						S235JRG2	10,6 kg
DIESE ZEICHNUNG DARF WEDER VERWIELT WERDEN NOCH ANGEBOTEN ODER ZUGÄNGLICH GEMACHT WERDEN. (§§ 97, 19 URG, §§ 823, 826 BGB, § 8 PatG) THIS DRAWING MUST NOT BE DUPLICATED 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)							
Do not scale drawing		BEARBEITET DRAWN BY	GEPRÜFT CHECKED	NORMGEPRÜFT STAND. CHECKED			
DARSTELLUNG / REPRESENTATION DIN ISO 11947 PROJEKTIONSMETHODE 1 FIRST ANGLE PROJECTION		DATUM DATE	08.01.2016				
URSPRUNG ORIGIN		NAME NAME	Siemens	ERSATZ FÜR REPLACEMENT FOR	FREMD-ZEICHNUNG-NR. FOREIGN NO.		
MAßSTAB im Original Scale		BENENNUNG DESIGNATION				ENERGIE - UND TROCKNUNGSTECHNIK GmbH ZEICHNUNGS-IDENT-NR. IDENT-NR.	
1 : 5		Winkel ANGLE 6X50X75X1976				26152381	
AUFTRAG NR. COM. NO.						ERZ	BG
						Blatt Side	
						1 1	
						FORMAT B	

ISO 9013-221