



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]
					3,2 kg

DIESE ZEICHNUNG DARF WEDER VERWIELT WERDEN NOCH ANGEBOTEN ODER ZUGÄNGLICH GEMACHT WERDEN. (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 PROJEKTIONSWEISE 1 FIRST ANGLE PROJECTION		DATUM DATE	25.01.2016		
URSPRUNG	ORIGIN	ERSATZ FÜR NAME	mgassmann	REPLACEMENT FOR	FOREIGN NO.
MAßSTAB im Original Scale		BENENNUNG DESIGNATION		ENERGIE- UND TROCKNUNGSTECHNIK GmbH ZEICHNUNGS-IDENT-NR. IDENT-NO.	
1 : 2		Sensorbefestigung SENSOR FASTENING		26316491	
AUFTRAG NR. COM. NO.		ERZ		BG	Blatt Seite
					1 1

