



Tolerating ISO 8015		General tolerances / Tolerances for dimensions without individual tolerance indications ISO 2768-mK / ISO 9013-14 / EN ISO 13920-AE / DIN 6930-01 / DIN ISO 8052 - CT 11		Werkstoff Material		Gewicht Weight [kg]	
Allgemeine Toleranzen für Masse ohne Toleranzangaben General tolerances / Tolerances for dimensions without individual tolerance indications ISO 2768-mK / ISO 9013-14 / EN ISO 13920-AE / DIN 6930-01 / DIN ISO 8052 - CT 11		Die Toleranzen sind nicht für Einzelstücke oder Kleinserien anzuwenden. The tolerances are not to be used for individual parts or small series production. Die Toleranzen sind für die Herstellung von Bauteilen in größeren Stückzahlen vorgesehen. The tolerances are intended for the production of parts in larger quantities. Die Toleranzen sind für die Herstellung von Bauteilen in größeren Stückzahlen vorgesehen. The tolerances are intended for the production of parts in larger quantities.		Die Toleranzen sind nicht für Einzelstücke oder Kleinserien anzuwenden. The tolerances are not to be used for individual parts or small series production. Die Toleranzen sind für die Herstellung von Bauteilen in größeren Stückzahlen vorgesehen. The tolerances are intended for the production of parts in larger quantities. Die Toleranzen sind für die Herstellung von Bauteilen in größeren Stückzahlen vorgesehen. The tolerances are intended for the production of parts in larger quantities.		Die Toleranzen sind nicht für Einzelstücke oder Kleinserien anzuwenden. The tolerances are not to be used for individual parts or small series production. Die Toleranzen sind für die Herstellung von Bauteilen in größeren Stückzahlen vorgesehen. The tolerances are intended for the production of parts in larger quantities. Die Toleranzen sind für die Herstellung von Bauteilen in größeren Stückzahlen vorgesehen. The tolerances are intended for the production of parts in larger quantities.	
Maßstab im Original Scale		BENENNUNG DESIGNATION		ZEICHNUNGS-IDENT-NR. IDENT-NR.		REV.	
1 : 10		Schutzhaube PROTECTIVE CAP		26309931		1	
AUßTRAG-NR. COM. NO.		ERZ		BG		Blatt Side	
Dargestellt / Represented Projektionsmethode / Projection method First angle projection		ORIGIN ERSTZUFÜHR REF. PLACED FOR FREMDE-ZEICHNUNG-NR. FOREIGN NO.		BEFREIET DRAWM BY DATE NAME MUSSEMAN		GEHECKT CHECKED NON-GEHECKT STAND. CHECKED	
UNTERSCHRIFT SIGNATURE Datum / Date 21.01.2016		Datum / Date 21.01.2016		Datum / Date 21.01.2016		Datum / Date 21.01.2016	