



Merkmale mit besonderer Bedeutung SPECIAL CHARACTERISTICS		Änderungsbeschreibung/DESCRIPTION:		Rohteil-Nr./BLANK NO.	
Allgemeintoleranzen GENERAL TOLERANCES DIN ISO 2768-mS				Rechteilgewicht BLANK WEIGHT	
				Fertiggewicht MACHINED WEIGHT	
				Teil bezeichnung/SIMILAR PART	
AND/OR	Field Index ZONE	MODIFICATION DATE	Änderungs-Nr./ REV. NO.	Reifegrad	Zusammen-/NEXT ASSY
Kanten nach EDGES ACC. TO DIN ISO 13715	Tolerierung TOLERANCES DIN ISO 13715	Keine Änderung ohne schriftliche Genehmigung NO ALTERATIONS WITHOUT WRITTEN APPROVAL		Format/SIZE	Werkstoff/MATERIAL:
Oberflächen nach SURFACE TEXTURE ACC. TO DIN EN ISO 1302		Technischer Verantwortlicher DESIGN RESPONSIBLE		Maßstab/SCALE	Endzustand/FINAL CONDITION:
ISO-Grenzmassen und Passungen nach ISO-LIMITS AND FITS ACC. TO DIN ISO 286		NAME:	Teil./EXT.	1:1	Benennung/TITLE:
Form- und Lagetolerierung nach GEOMETRIC TOLERANCING ACC. TO DIN EN ISO 1101		bez.:	080629	gle18	METRIC
		gen.:			FIRST ANGLE PROJECTION
		norm.:			
		Steirmotors Logo		Zeichnungs-Nr./DRAWING NO.	
				2203891/0	
				Funkt. Gr. FCT GRP	
				Blatt SHEET	
				1 von 1 OFF	
				Änderungen nur über MODIFICATION ONLY BY CAD-SYSTEM: CATIA V5	
				3D- CAD-Format: SMT_A0 0502	
				TYP:	
				IN ALL CASES THE GERMAN-LANGUAGE VERSION OF THIS DRAWING SHALL BE TAKEN AS AUTHORITY	