



Schutzvermerk gemäß DIN ISO 16016 beachten © Fischer Elektronik GmbH & Co. KG 2006			Freimasstoleranz DIN EN 12020		Oberfläche nach Angabe		Kunde 77777 - Fischer Elektronik		
			Datum		Name		Bezeichnung / Titel		
			Erst. 13.07.2006		Schröder		SK 065		
			Bearb. 09.08.2006		Lochen		Strangkühlkörper		
			Werkstoff / Material				Zeichnungs-Nummer		Blatt
			AlMgSi0,5 F22				001014552		1
			(EN AW 6060 T66)						Blätter
Z. Änderungen		Datum	Name	C001014551.ipt		Profiltoleranzen nach DIN EN 12020		1	