



<p style="text-align: center;">Schutzvermerk gemäß DIN ISO 16016 beachten © Fischer Elektronik GmbH & Co. KG 2006</p>			Freimasstoleranz DIN EN 12020		Oberfläche nach Angabe		Kunde 77777 - Fischer Elektronik	
			Datum		Name		Bezeichnung / Titel	
			Erst.	01.02.2007	Lochen		SK 199	
			Bearb.	01.02.2007	Lochen		Strangkühlkörper	
			Werkstoff / Material			Zeichnungs-Nummer		
			AlMgSi0,5 F22 (EN AW 6060 T66)			001018115		
Z. Änderungen	Datum	Name	C001018113.ipt			Profiltoleranzen nach DIN EN 12020		Blatt 1
								Blätter 1