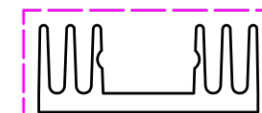


(1 : 1)



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. 09.05.2006	Schröder	SK 009		
				Bearb. 22.07.2011	Lochen	Strangkühlkörper		
				Werkstoff / Material		Zeichnungs-Nummer		Blatt
				AlMgSi0,5 F22		001013424		1
				(EN AW 6060 T66)				Blätter
Z. Änderungen	Datum	Name	C001013423.ipt		Profiltoleranzen nach DIN EN 12020		1	