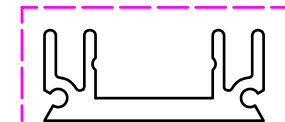
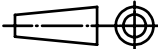



M (1 : 1)



<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.	08.08.2006	Schröder	SK 145		
			Bearb.	09.08.2006	Lochen	Strangkühlkörper		
			Werkstoff / Material			Zeichnungs-Nummer		Blatt
			AlMgSi0,5 F22			001015075		1
			(EN AW 6060 T66)					Blätter
Z. Änderungen	Datum	Name	C001015074.ipt			Profiltoleranzen nach DIN EN 12020		1