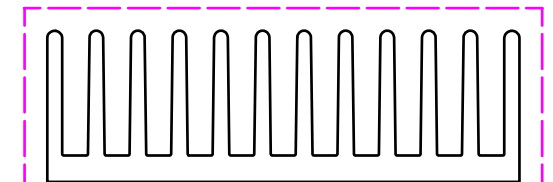
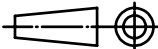



M (1 : 1)



<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. 16.06.2006 Bearb. 08.08.2006		Lochen Lochen		SK 444 Strangkühlkörper	
			Werkstoff / Material AlMgSi0,5 F22 (EN AW 6060 T66)			Zeichnungs-Nummer 001014249		
Z. Änderungen	Datum	Name	C001014248.ipt			Profiltoleranzen nach DIN EN 12020		Blatt 1 Blätter 1