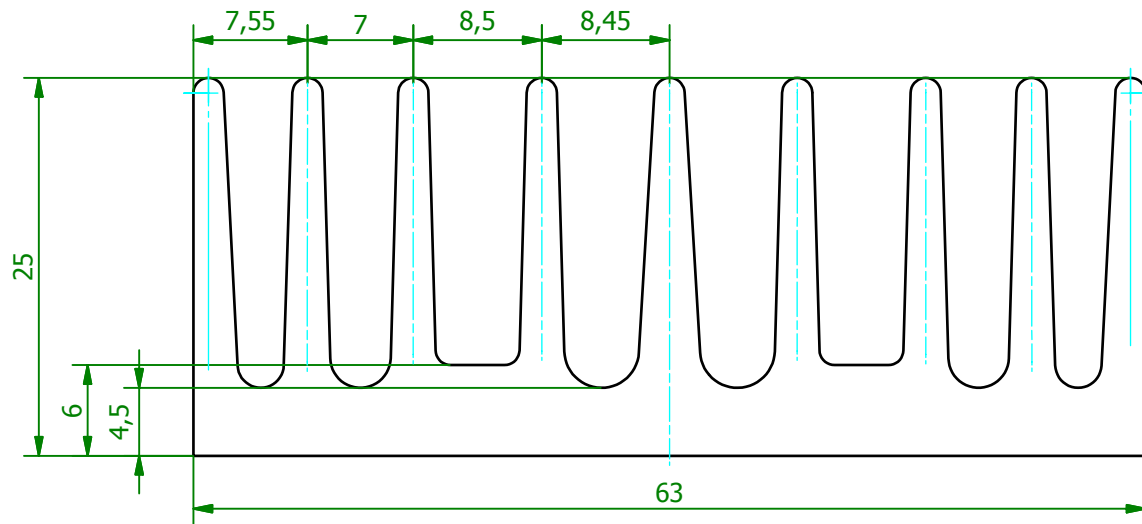
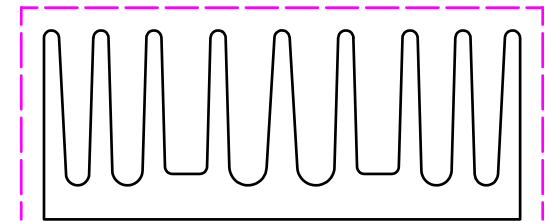


M (2 : 1)



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.	07.06.2006	Lochen		SK 406	
			Bearb.	08.08.2006	Lochen		Strangkühlkörper	
			Werkstoff / Material		Zeichnungs-Nummer			Blatt
			AlMgSi0,5 F22		001013989			1
			(EN AW 6060 T66)					Blätter
Z. Änderungen		Datum	Name	C001013318.ipt		Profiltoleranzen nach DIN EN 12020		1