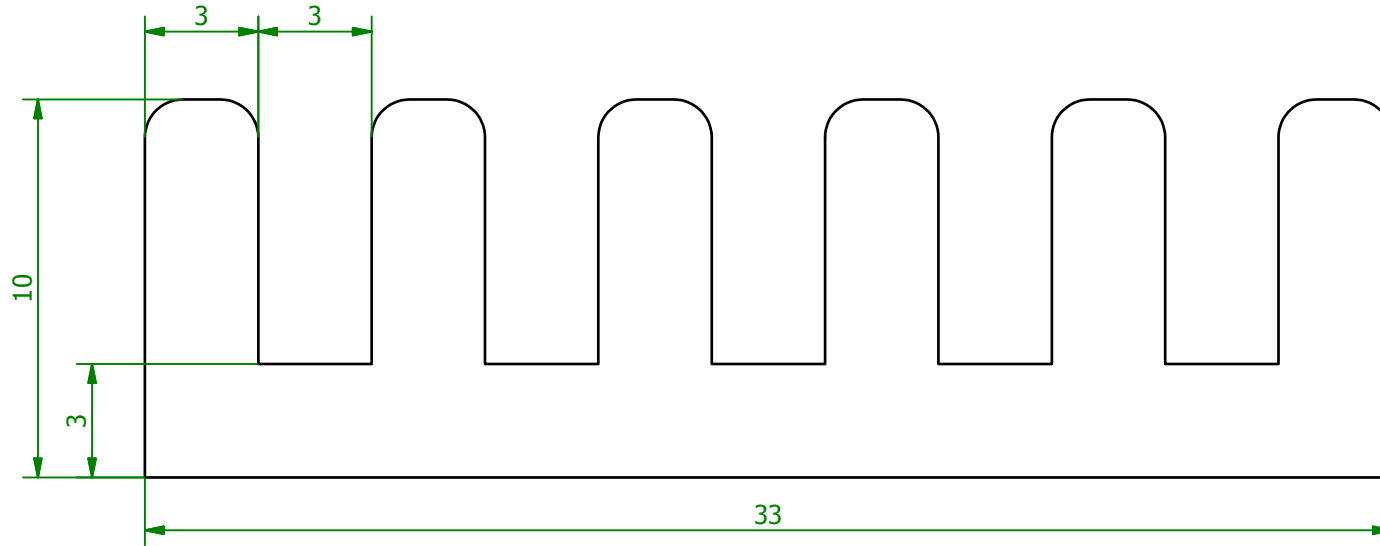


M (5:1)



M (1:1)



<p style="text-align: center;">Schutzvermerk gemäß DIN ISO 16016 beachten © Fischer Elektronik GmbH &amp; 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 400		
			Bearb.	08.08.2006	Lochen	Strangkühlkörper		
			Werkstoff / Material			Zeichnungs-Nummer		Blatt
			AlMgSi0,5 F22			001013995		1
			(EN AW 6060 T66)					Blätter
Z.	Änderungen	Datum	Name	C001013227.ipt		Profiltoleranzen nach DIN EN 12020		1