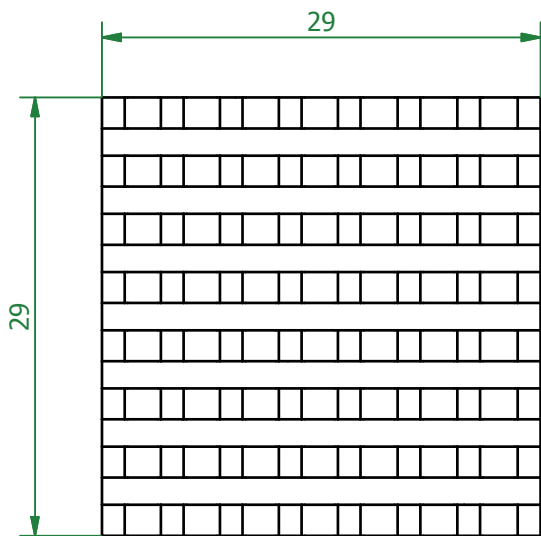
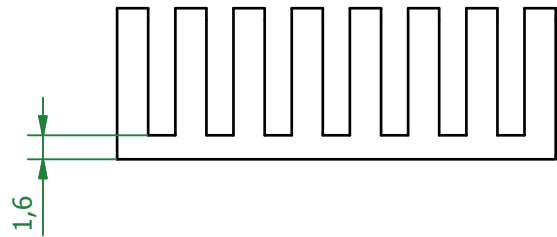
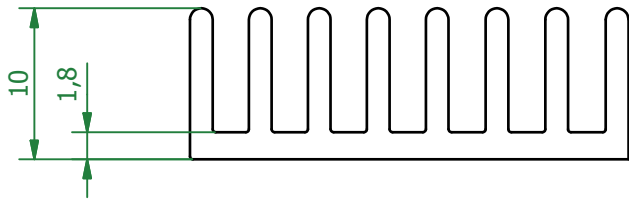
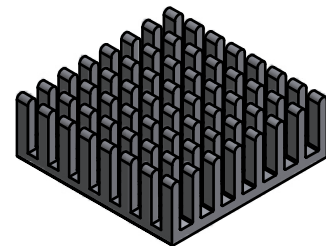




(2 : 1)



(1 : 1)



Schutzvermerk gemäß DIN ISO 16016 beachten © Fischer Elektronik GmbH & Co. KG 2015		Freimasstoleranz DIN ISO 2768m		Oberfläche SA		 kühlen schützen verbinden
Kunde 977777 Fischer Elektronik						
			Datum	Name	Beschreibung / Benennung	
		Erst.	16.12.2015	MAUTSCH	ICK BGA 29 x 29 x 10 Kühlkörper für BGA	
		Bearb.	18.04.2016	SCHMIDT		
		Werkstoff	EN AW 6060 T66		Zeichnungs-Nummer	
		Gewicht	0,0082 kg		-	
		Volumen	3024,55 mm ³			
Z. Änderungen	Datum	Name	Datei 1011294_IPT_000.ipt		PROFILTOLERANZ N. DIN EN 12020	