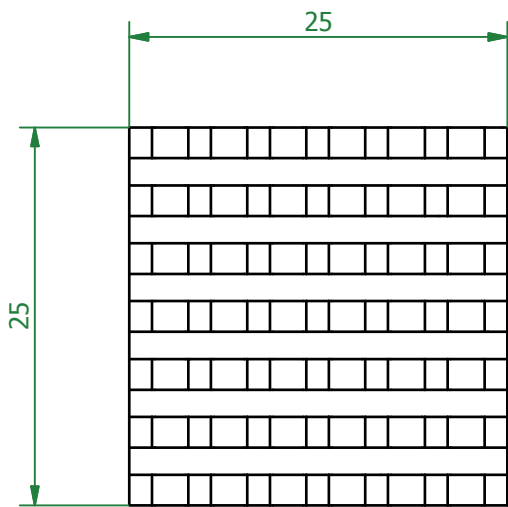
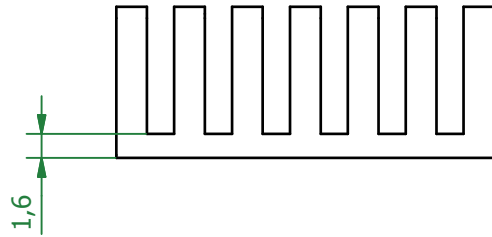
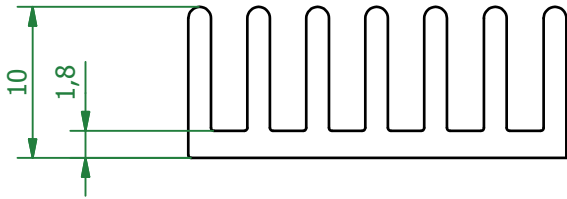
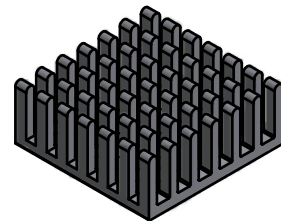




( 2 : 1 )



( 1 : 1 )



Schutzvermerk gemäß DIN ISO 16016 beachten © Fischer Elektronik GmbH & Co. KG 2015		Freimasstoleranz DIN ISO 2768m	Oberfläche SA	 <b>kühlen schützen verbinden</b>
Kunde 977777 Fischer Elektronik				
		Datum	Name	Beschreibung / Benennung
		Erst. 23.11.2015	MAUTSCH	ICK BGA 25 x 25 x 10 Kühlkörper für BGA
		Bearb. 18.04.2016	SCHMIDT	
		Werkstoff	EN AW 6060 T66	Zeichnungs-Nummer -
		Gewicht	0,0061 kg	
		Volumen	2270,89 mm <sup>3</sup>	
Z. Änderungen	Datum	Name	Datei 1010969_IPT_000.ipt	PROFILTOLERANZ N. DIN EN 12020