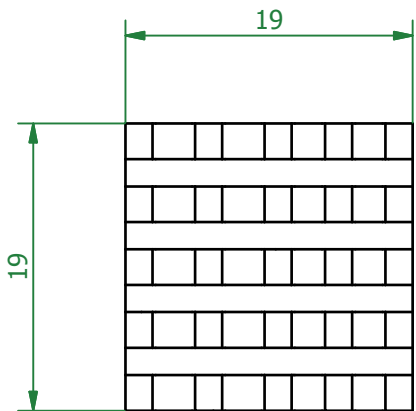
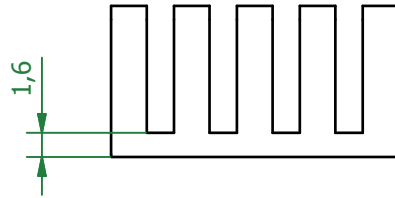
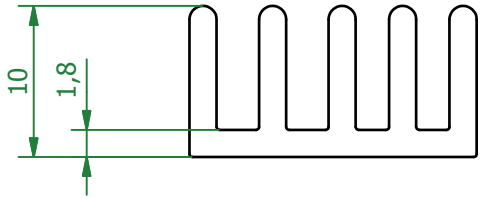
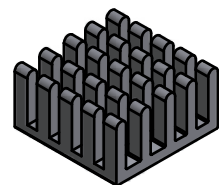




(2 : 1)



(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.	23.11.2015	MAUTSCH	ICK BGA 19 x 19 x 10	
		Bearb.	18.04.2016	SCHMIDT	Kühlkörper für BGA	
		Werkstoff	EN AW 6060 T66			Zeichnungs-Nummer
		Gewicht	0,0040 kg			
		Volumen	1473,26 mm ³			
Z. Änderungen	Datum	Name	Datei 1010960_IPT_000.ipt	PROFILTOLERANZ N. DIN EN 12020		