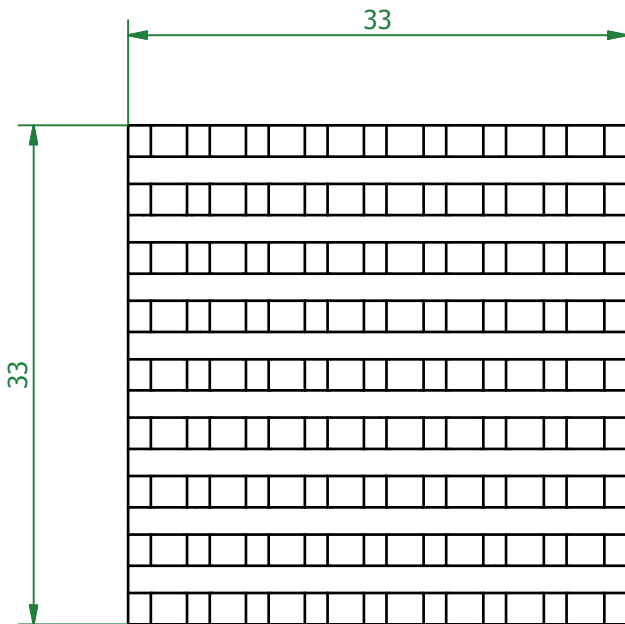
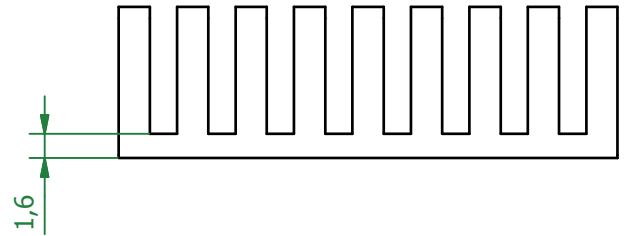
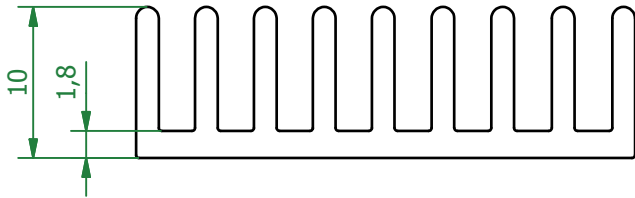
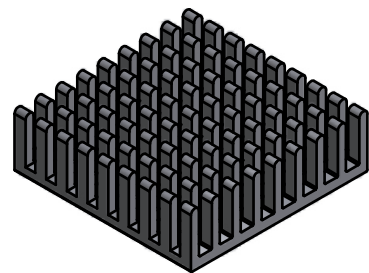


(2:1)



(1:1)



Schutzvermerk gemäß DIN ISO 16016 beachten
 © Fischer Elektronik GmbH & Co. KG 2015

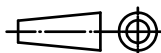
Freimasstoleranz
 DIN ISO 2768m

Oberfläche
 SA

fischer elektronik

kühlen schützen verbinden

Kunde 977777 Fischer Elektronik



Z.	Änderungen	Datum	Name	Freimasstoleranz	Datum	Name	Beschreibung / Benennung
				Erst.	16.12.2015	MAUTSCH	ICK BGA 33 x 33 x 10
				Bearb.	18.04.2016	SCHMIDT	
				Werkstoff	EN AW 6060 T66		Kühlkörper für BGA
				Gewicht	0,0105 kg		Zeichnungs-Nummer
				Volumen	3885,78 mm ³		-
				Datei 1011312_IPT_000.ipt			PROFILTOLERANZ N. DIN EN 12020