

fischer elektronik

kühlen schützen verbinden

Nottebohmstr. 28 • D-58511 Lüdenscheid
Telefon (0 23 51) 4 35-0

e-mail: info@fischerelektronik.de

Postfach 15 90 • D-58465 Lüdenscheid
www.fischerelektronik.de

Anglia
Cambs
Sandall Road
GB PE 13 2 PS Wisbech

PCN Mitteilung PCN Notification

28.02.2017

Sehr geehrte Damen und Herren,
Dear Ladies and Gentlemen,

wir bitten um Kenntnisnahme, dass es bei nachfolgendem Artikel zu einer Änderung kommt.
herewith we would like to inform you about the following product change:

Bezeichnung / SAP Material Nr. <i>Description/SAP Material No.</i>	Kunden-Artikel- Nr. <i>Customer Article Code</i>	Änderungsdatum <i>Date of change</i>
Raw material SK 576 / 10010133		16.02.2017
SK 576 100 SA / 10021561	SK 576 100 SA	dto.
SK 576 25 AL 10021550		dto.
SK 576 25 SA 10021551		
SK 576 37,5 AL 10021552		
SK 576 37,5 SA 10021553		
SK 576 50 AL 10021554		
SK 576 50 SA 10021555		
SK 576 75 AL 10021556		
SK 576 75 SA 10021557		
SK 576 84 AL 10021558		
SK 576 84 SA 10021559		
SK 576 100 AL 10021560		
SK 576 100 SA 10021561		
SK 576 1000 AL 10021562		
SK 576 1000 SA 10021563		

Änderungsbeschreibung / Description of Change:

Kontur für das Rohmaterial SK 576 wurde vom Presswerk geändert.
Contour of SK 576 have been changed from the press shop

Produktbeschreibung vor Änderung / Product Description before change:

Bodenstärke im Rippenbereich alt 3 mm
obsolete bottom thickness in fin area 3mm

Produktbeschreibung nach Änderung / Product Description after change:

Bodenstärke im Rippenbereich neu 6 mm
new: bottom tickness in fin area: 6mm

Fläche neu ca. 425,37 mm²
new base area approx. 425,37 mm²

Umfang neu ca. 311,86 mm
new size approx. 311,86 mm
Gewicht neu ca. 1,15 kg/m
new weight approx. 1,15 kg/m

Grund der Änderung / Reason for change:

Kontur wurde von Presswerk geändert
Contour have been changed from the press shop

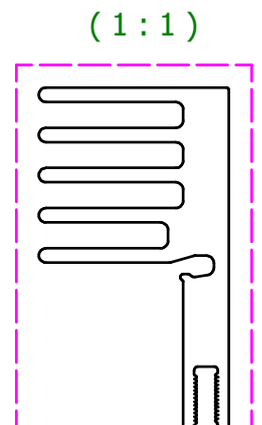
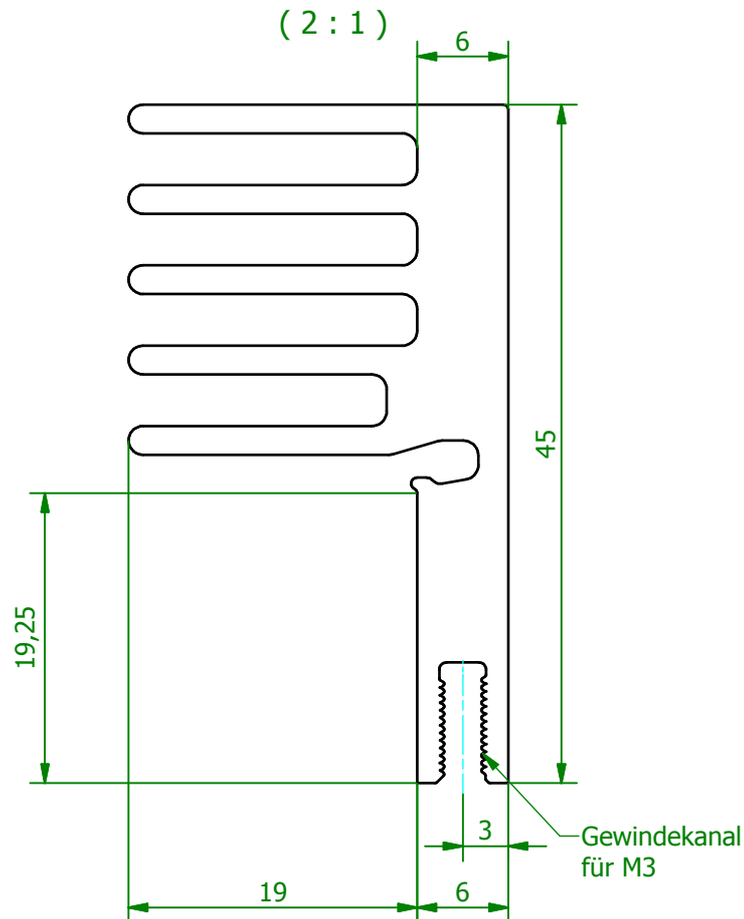
Mit der Bitte um Kenntnisnahme verbleiben wir
Please kindly take note,

mit freundlichen Grüßen
best regards

Fischer Elektronik GmbH & Co KG

HRA 2836, AG Iserlohn
GF: Thomas Fischer
GF: Patrick W. Fischer

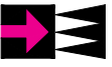
	Datum	Name
Erst.	02.04.2008	Lochen
Bearb.	19.08.2010	Lochen



Schutzvermerk gemäß DIN ISO 16016 beachten
© Fischer Elektronik GmbH & Co. KG 2017

Freimasstoleranz

Oberfläche
nach Angabe

fischer elektronik 

kühlen schützen verbinden

Kunde 977777 Fischer Elektronik



			Datum	Name	Beschreibung / Benennung
			Erst.		SK 576
			Bearb.	16.02.2017	SCHMIDT
			Profil		
			Werkstoff	EN AW 6060 T66	
			Gewicht	1,1484 kg	Zeichnungs-Nummer
			Volumen	425335,93 mm ³	1017804
01	Kontur angepasst	16.02.17	SCHMIDT		
Z.	Änderungen	Datum	Name	Datei 001024471.ipt	PROFILTOLERANZ N. DIN EN 12020