

Product no.: 705111-5800

Dimensions in mm and [inch]

A

B

C

D

E

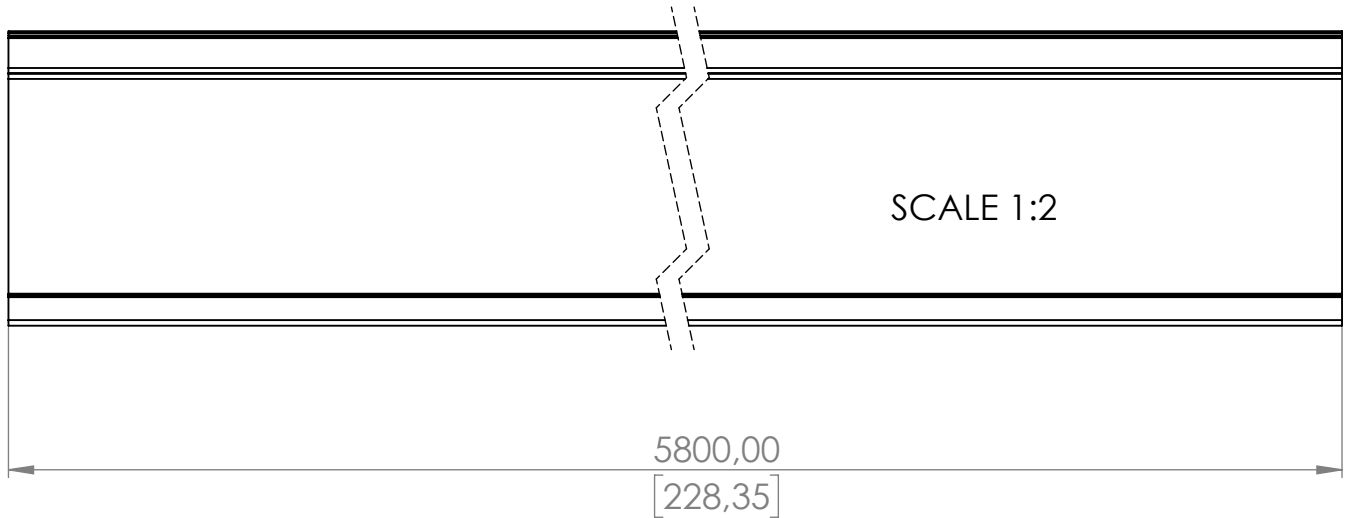
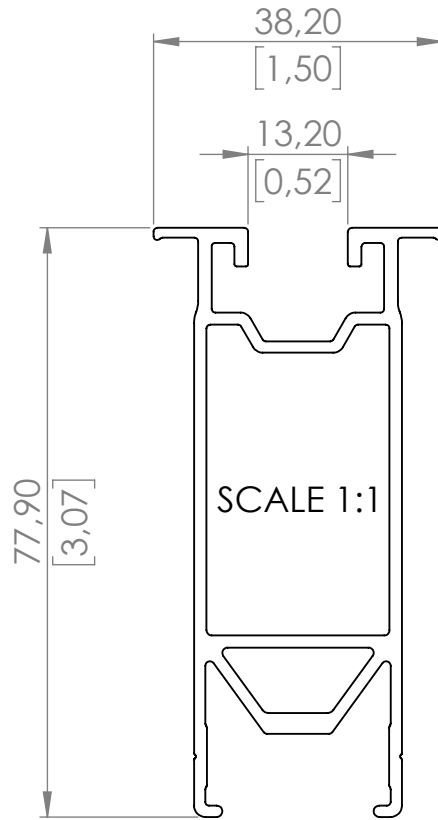
A

B

C

D

E



Für diese Zeichnung behalten wir uns alle Rechte vor, auch für den Fall der Patenterteilung oder Gebrauchsmustererteilung. Ohne unsere vorherige, schriftliche Zustimmung darf diese Zeichnung weder vervielfältigt, noch Dritten zugänglich gemacht werden. Diese Zeichnung darf durch den Empfänger oder Dritte auch nicht in anderer Weise missbräuchlich verwendet werden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadensersatz und können strafrechtlich geahndet werden. We reserve all rights in this drawing, also in case of patent or registered design. This drawing may neither be copied nor opened to a third party without our written agreement. It may also not be used improperly by the recipient or a third party in other ways. Contractually obliged to compensation and can be prosecuted.

Standard: <b>EN 1090 EXC1</b>		Tolerances:		DIN ISO 128-30		<input type="checkbox"/> <b>xxxx</b> Inspection dimensions		Scale: <b>1:2</b> <b>1:1</b>		Weight: <b>7.16 kg</b>	
H						Date		Name		Material: EN AW-6063 T66 (HBW 75-80)	
G						established		mau		Surface: Mill finished	
F						approved		mau		Title: TR74	
E						released		mau		Rail L=5800mm	
D						<b>AEROCOMPACT®</b> www.aerocompact.com office@aerocompact.com		Drawing No.: <b>705111-5800</b>		Index: <b>B</b>	
C											
B		Geometry Change		20.09.2021 mau							
A		current status		06.04.21 mau						Page: 1	
		Modification		Date		Name				<b>A4</b>	