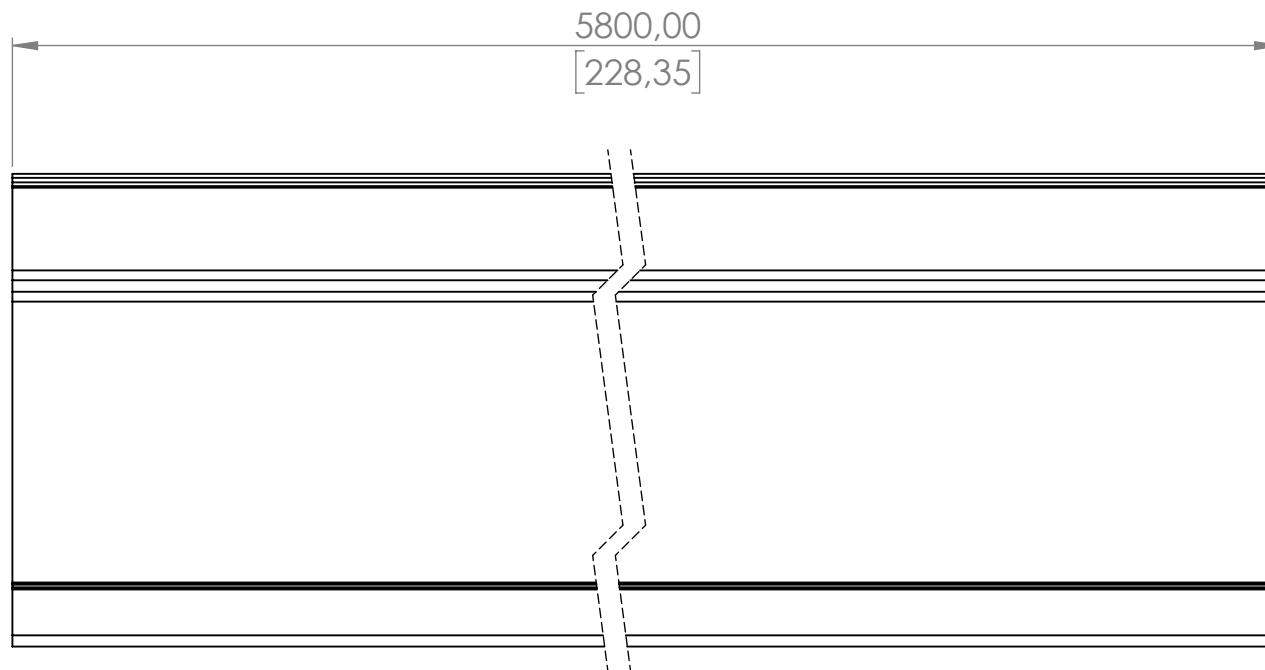
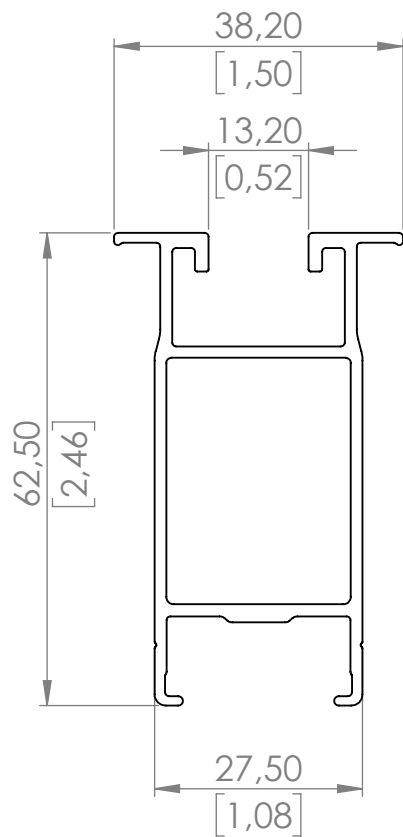


Product no.: 705112-5800

Dimensions in mm and [inch]



Für diese Zeichnung behalten wir uns alle Rechte vor, auch für den Fall der Patenterteilung oder Gebrauchsmustereintragung. Ohne unsere vorherige, schriftliche Zustimmung darf diese Zeichnung weder, verfertigt, noch Dritten zugänglich gemacht werden. Diese Zeichnung darf durch den Empfänger oder Dritte auch nicht in anderer Weise missbräuchlich verwendet werden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz und können strafrechtliche Folgen haben. We reserve all rights for this drawing also in case of patent or registration of 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. Contraventions oblige to compensation and can be prosecuted.

Standard: EN 1090 EXC1		Tolerances:		DIN ISO 128-30		xxxx Inspection dimensions		Scale: 1:1		Weight: 5.16 kg	
								Material: EN AW-6063 T66 (HBW 75-80)			
				Date		Name		Surface: Mill finished			
H				established		01.06.2021		mau		Title: TR59	
G				approved		21.09.2021		mau		Rail L=5800mm	
F				released		21.09.2021		mau		Drawing No.:	
E										705112-5800	
D										Index: B	
C										Drawing No.:	
B				Geometry change		20.09.21		mau		705112-5800	
A				current status		01.06.21		mau		Index: B	
				Modification		Date		Name		Page: 1	
										A4	