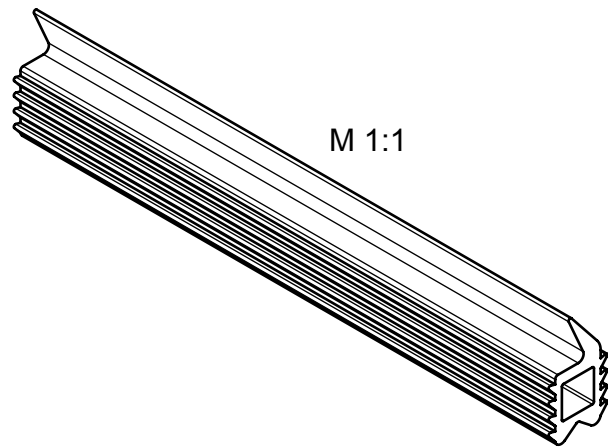
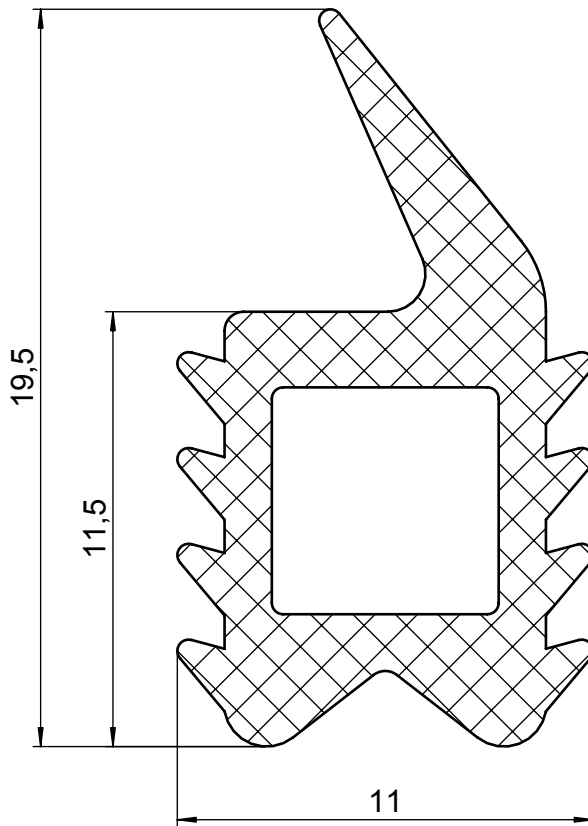


A  
B  
C  
D  
E

1234



 [mm]						Roh- / Ausgangsteil						Zul. Abw. ISO 2768-mK ISO 8015				Oberflächen ISO 1302				Werkstoff Gummi schwarz - rubber black 55° Shore Abmessung						STUV Mat.-Nr. ---  0 g cm³																	
																		Datum				Name				Benennung  sealing strip  door folding height= 18mm										Maßstab 5:1							
																		Bearb.				5.06.07																t.mai					
																								Gepr.																Format A4H			
																								Norm																			
																		<b>Steinbach &amp; Vollmann</b> GmbH + Co. KG 42579 Heiligenhaus www.stuv.de 										Zeichnungsnummer  08700150										Blatt 01  von 1 Bl.					
Zust.		Änderung						Datum		Name		Urspr.: 087001500000										Ers. f.:					Ers. d.:																
ISO 2768 mK		Längenmaße					Winkelmaße					Fasen / Rundungsradien					Geradheit u. Ebenheit					Rechtwinkligk.			Symmetrie			Lauf															
		0,5 bis 6	6 bis 30	30 bis 120	120 bis 400	400 bis 1000	bis 10	10 bis 50	50 bis 120	120 bis 400	über 400	0,5 bis 3	3 bis 6	6 bis 30	30 bis 120	bis 10	10 bis 30	30 bis 100	100 bis 300	300 bis 1000	bis 100	100 bis 300	100 bis 1000	bis 100	100 bis 300	100 bis 1000																	
mittel / K		± 0,1	± 0,2	± 0,3	± 0,5	± 0,8	± 1°	± 30'	± 20'	± 10'	± 5'	± 0,2	± 0,5	± 1	± 2	0,05	0,1	0,2	0,4	0,6	0,4	0,6	0,8	0,6	0,6	0,8	0,2																