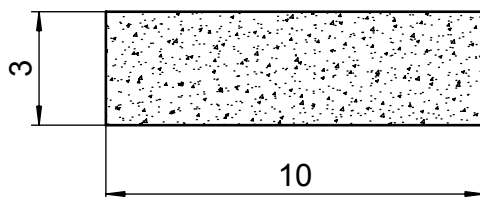


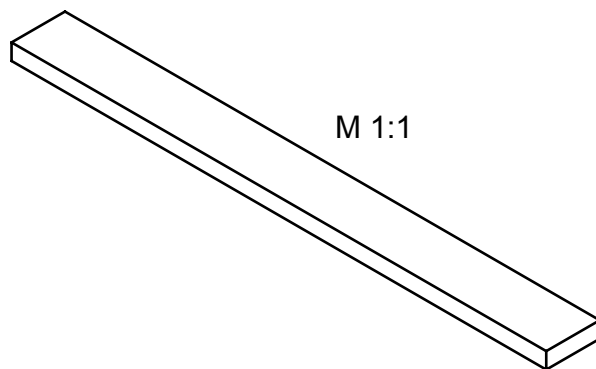
A



B



C

D



E

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und
Mittlung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet.
Alle Rechte vorbehalten nach DIN34

 [mm]		Roh- / Ausgangsteil		Zul. Abw. ISO 2768-mK ISO 8015		Oberflächen ISO 1302		Werkstoff Neoprene schwarz - neoprene black		STUV Mat.-Nr. ---		0 g cm ³															
				Datum		Name		Benennung		Maßstab		5:1															
				Bearb. 5.06.07		t.mai		sealing strip self adhesive		Format		A4H															
				Gepr.						Blatt		01		von 1 Bl.													
				Norm				Zeichnungsnummer		08700180																	
				Steinbach & Vollmann GmbH + Co. KG 42579 Heiligenhaus www.stuv.de				Ers. f.:		Ers. d.:																	
Zust.		Änderung		Datum		Name		Urspr.: 087001800000																			
ISO 2768 mK		Längenmaße				Winkelmaße				Fasen / Rundungsradien				Geradheit u. Ebenheit		Rechtwinkligk.		Symmetrie		Lauf							
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

XII