

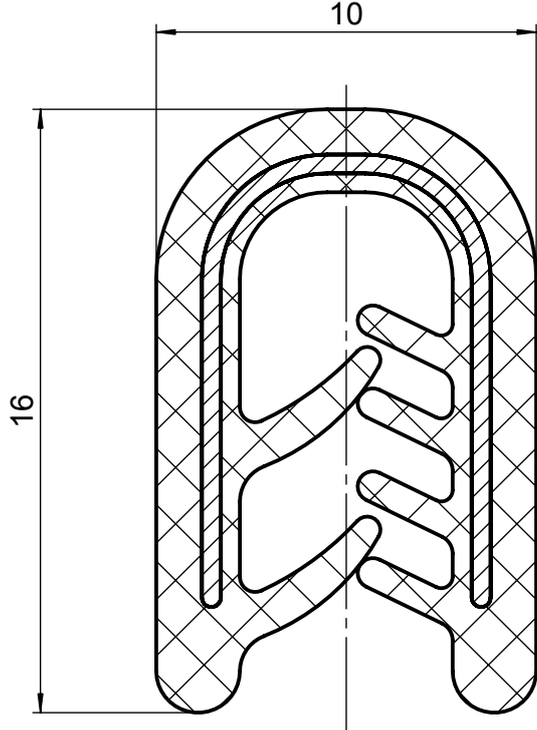
A

B

C

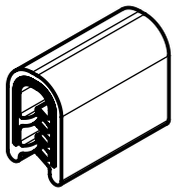
D

E



Klemmbereich 1,0mm - 4,0mm

M 1:1



schwarz

[mm]		Roh- / Ausgangsteil		Zul. Abw. ISO 2768-mK ISO 8015		Oberflächen ISO 1302		Werkstoff PVC		STUV Mat.-Nr. ---		0 g cm³															
				Datum		Name		Benennung		Maßstab		5:1															
				Bearb. 24.04.2008		t.mai		<b>Dichtungsaufsteckprofil</b> mit eingebettetem Stahlkörper		Format		A4H															
				Gepr. 24.04.2008		t.mai				Blatt		01		von 1 Bl.													
				Norm				Zeichnungsnummer		07800180																	
				<b>Steinbach &amp; Vollmann</b> GmbH + Co. KG 42579 Heiligenhaus www.stuv.de				Ers. f.:		Ers. d.:																	
Zust.		Änderung		Datum		Name		Urspr.: 078001800000																			
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

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

XII