




area - Fläche: 65.63mm²

coil - Bundlänge: 10m

 [mm]		Roh- / Ausgangsteil				Zul. Abw. ISO 2768 mK ISO 8015				Oberflächen ISO 1302				Werkstoff STUV Mat.-Nr. --- Weich- / Moosgummikombination schwarz 60±5 Shore A; soft-/ sponge rubber black Abmessung								0 g cm³							
								Datum		Name		Benennung sealing strip								Maßstab 10:1									
						Bearb.		5.06.07		t.mai										Format A3									
						Gepr.																							
						Norm																							
						Steinbach & Vollmann GmbH + Co. KG 42579 Heiligenhaus www.stuv.de						Zeichnungsnummer								Blatt									
												08700380								01									
																										von 1 Bl.			
Zust.		Änderung				Datum		Name		Urspr.: 087003800000				Ers. f.: D1 127				Ers. d.:											
ISO 2768 mK		Längenmaße					Winkelm Maße					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	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	0,6	0,8	0,2
XII																													