

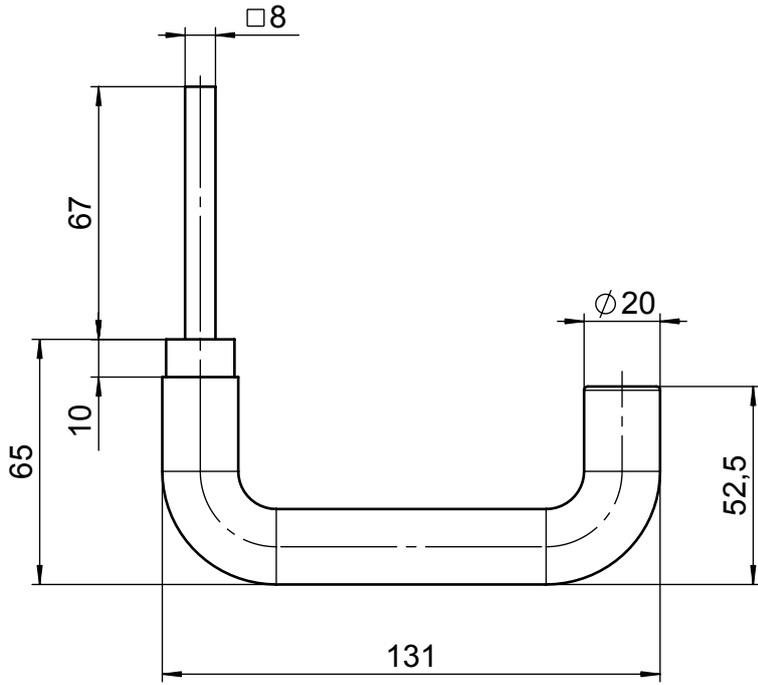
A

B

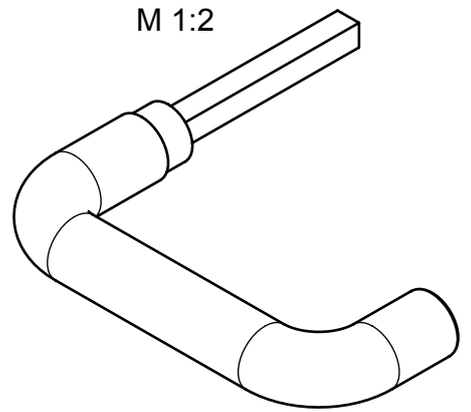
C

D

E



M 1:2



RAL 9005 deep black coated

EPS schwarz

Außen RAL 9005 Tiefschwarz beschichtet elektrost., 50-70my



Roh- / Ausgangsteil

Zul. Abw. ISO 2768-mK ISO 8015

Oberflächen ISO 1302

Werkstoff polyamide PA6

STUV Mat.-Nr. ---

Abmessung

0 g 0, cm³

						Datum	Name	Benennung	Maßstab
						Bearb.	4.06.07	t.mai	1:2
						Gepr.			Format
						Norm			A4H
						Steinbach & Vollmann			Blatt
						GmbH + Co. KG 42579 Heiligenhaus www.stuv.de			01
						Zeichnungsnummer			von 1 Bl.
						18700300			

Zust.	Änderung	Datum	Name	Urspr.: 187003000000	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	300 bis 1000	bis 100	100 bis 300	300 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

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