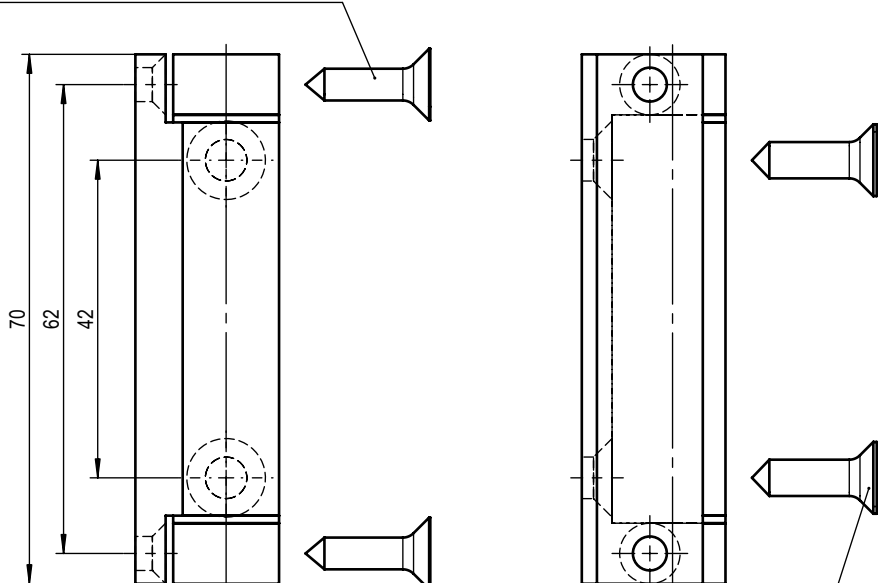


Blechschiene ST 4,2x16-Z-EN ISO 15482

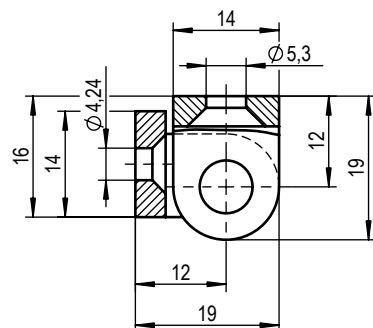
self-tapping screw

A
B
C
D
E

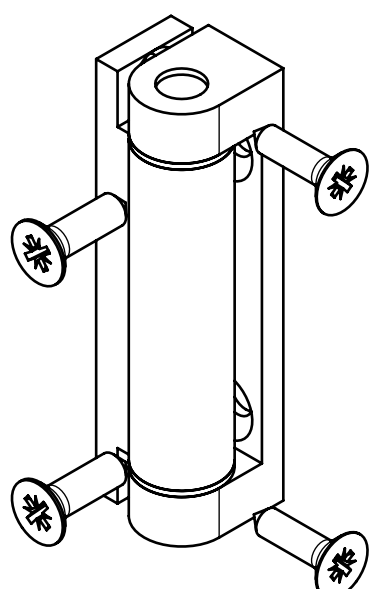


Blechschiene ST4,8x16-ZEN ISO 15482

self-tapping screw



M 1:1



E1 EV1

ground silver anodized / eloxiert (< geschliffen) silberfarb. 6-8my

Roh- / Ausgangsteil				Zul. Abw. ISO 2768-mK ISO 8015			Oberflächen ISO 1302			Werkstoff Aluminium - Profil E6			STUV Mat.-Nr. ---														
				Datum									0 g cm³														
				Bearb.	30.05.07	t.mai							Benennung														
				Gepr.									door hinge														
				Norm									with counter sunk screw														
				Steinbach & Vollmann GmbH + Co. KG 42579 Heiligenhaus www.stuv.de			Zeichnungsnr.			Blatt																	
							08702040			01																	
Zust.	Änderung			Datum	Name	Urspr.:	0SK168200000			Ers. f.:			Ers. d.:														
ISO 2768 mK	Längenmaße				Winkelmaße			Fasen / Rundungsradien			Geradheit u. Ebenheit			Rechtwinklig.		Symmetrie											
	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	100 bis 300	100 bis 300	100 bis 1000					
XII	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