

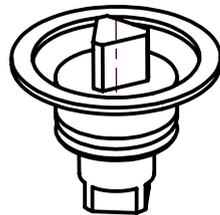
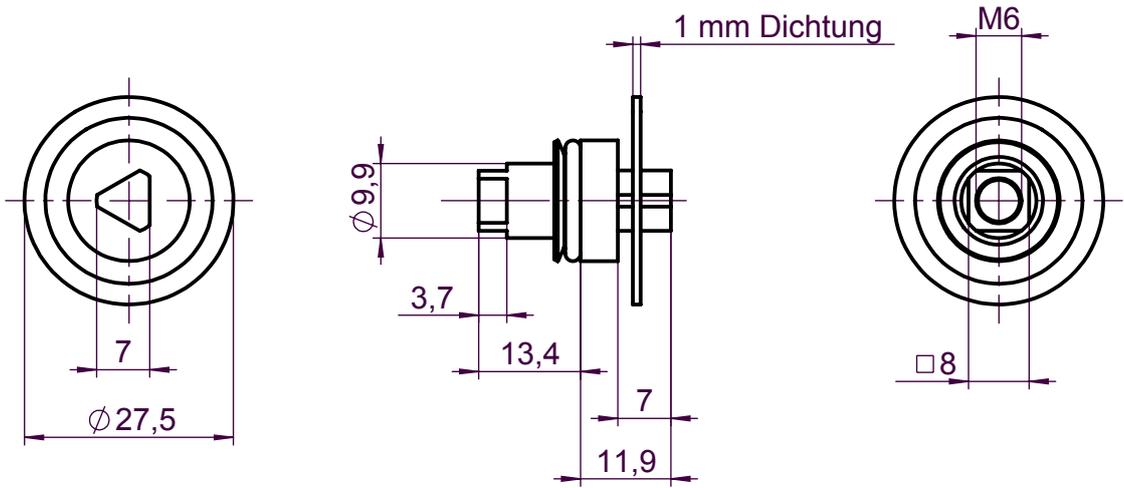
A

B

C

D

E



0

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

		Roh- / Ausgangsteil		Zul. Abw. ISO 2768-mK ISO 8015		Oberflächen ISO 1302		Werkstoff		STUV Mat.-Nr. ---		29,83 g 0, cm <sup>3</sup>															
				Datum		Name		Benennung		Maßstab		1:1															
				Bearb. 08.02.2011		m.teke		Schlosseinsatz VA		Format		A4H															
				Gepr. 08.02.11		f.wardi				IP65 7mm 3kt		Blatt		01													
				Norm				Zeichnungsnummer		von 1		Bl.															
				<b>Steinbach &amp; Vollmann</b> GmbH + Co. KG 42579 Heiligenhaus www.stuv.de				02411050																			
Zust.		Änderung		Datum		Name		Urspr.: 024110500000		Ers. f.:		Ers. d.:															
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