

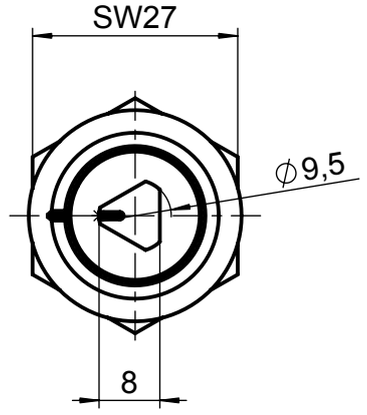
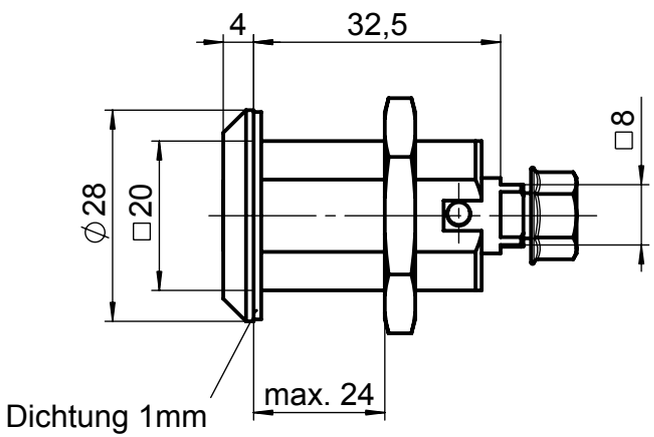
A

B

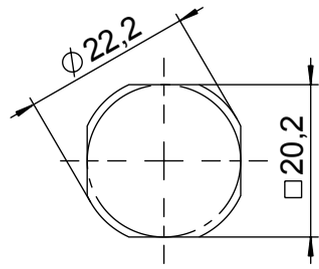
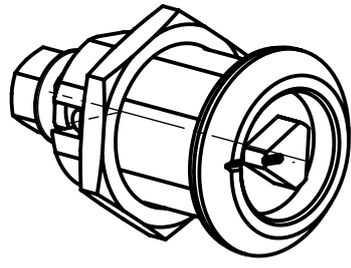
C

D

E



Komplett Edelstahl rostfrei
 Schutzart IP65
 Schwenkwinkel ca. 90°
 Anzug ca. 5mm



Lochbild

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

 [mm]		Roh- / Ausgangsteil		Zul. Abw. ISO 2768-mK ISO 8015		Oberflächen ISO 1302		Werkstoff Edelstahl		STUV Mat.-Nr. ---		0 g cm³																																									
				Datum		Name		Benennung		Maßstab		1:1																																									
				Bearb. 10.07.2007		j.zinn		Kompressionsverschluss fix 19, 3 kt. 8, A2		Format		A4H																																									
				Gepr. 09.08.2007		m.teke				Blatt		01		von 1 Bl.																																							
				Norm		Steinbach & Vollmann GmbH + Co. KG 42579 Heiligenhaus www.stuv.de		Zeichnungsnummer		03800580																																											
a		Bem, SW27 hinzu		08.08.2007		Teke		Ers. f.:		Ers. d.:																																											
Zust.		Änderung		Datum		Name		Urspr.: 03800580000																																													
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	