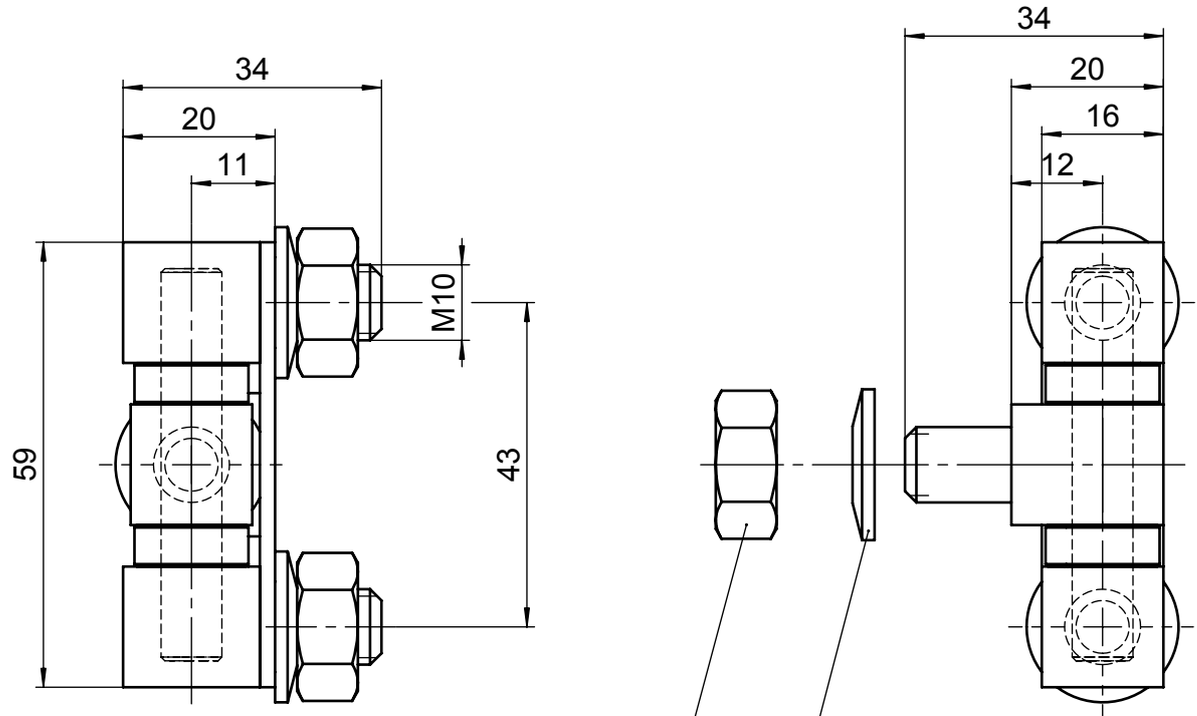
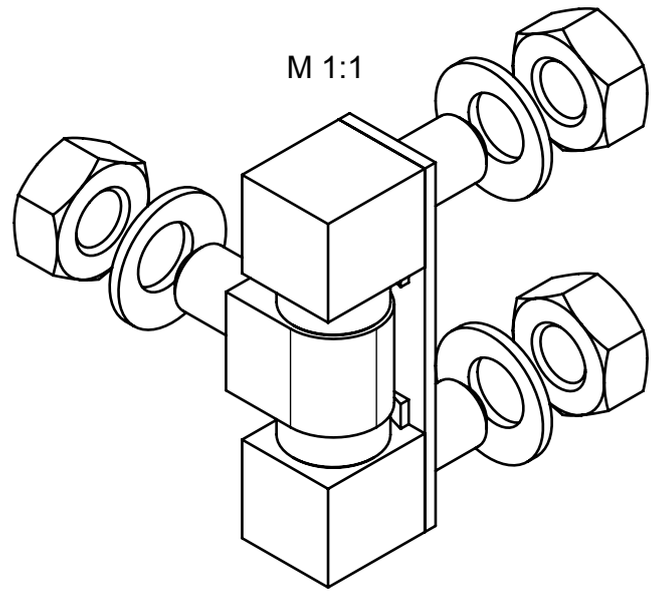


A  
B  
C  
D  
E



Sechskantmutter ISO 4032 - M10 - 8.8  
hexagon nut ISO 4032 - M10 - 8.8

Spannscheibe DIN 6796 - 10 - FSt  
spring washer DIN 6796 - 10 - FSt



[mm]		Roh- / Ausgangsteil		Zul. Abw. ISO 2768-mK ISO 8015		Oberflächen ISO 1302		Werkstoff V2A-stainless steel		STUV Mat.-Nr. ---		0 g cm <sup>3</sup>																																													
				Datum		Name		Benennung		Maßstab		1:1																																													
				Bearb.		31.05.07		t.mai		door hinge		Format																																													
				Gepr.						with hexagon nut and spring washer		A4H																																													
				Norm						Zeichnungsnummer		Blatt																																													
						<b>Steinbach &amp; Vollmann</b> GmbH + Co. KG 42579 Heiligenhaus www.stuv.de				<b>08702180</b>		01																																													
				Urspr.: 087021800000		Ers. f.:		Ers. d.:		von 1 Bl.																																															
Zust.		Änderung		Datum		Name		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		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

XII