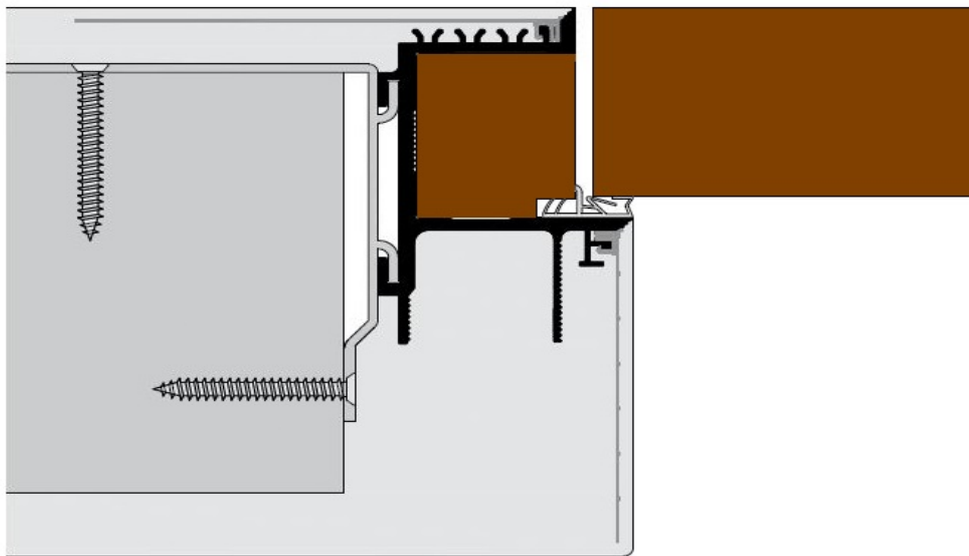
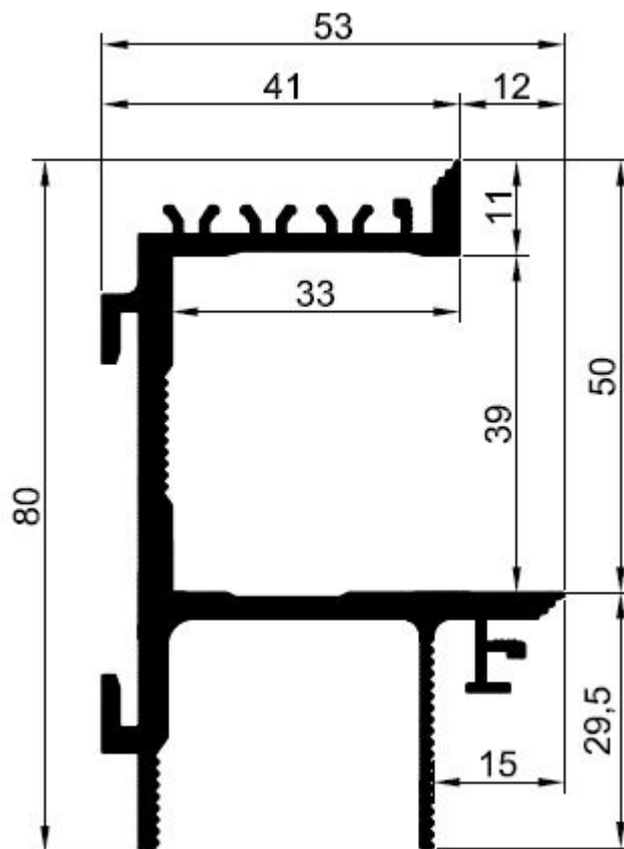

Technisches Datenblatt
Modell TUT45
für stumpf einschlagende Türen



Inhaltsverzeichnis

Detailzeichnung	2
Empfehlungen.....	3
Empfohlene Scharniere.....	3
Empfohlene Hersteller von Magnetschlösser.....	3
Empfohlene Obertürschließer.....	4
Empfohlene Dichtungen	4
Holzkern.....	5
Türblatt.....	5



Modell TUT45		
Einsatzbereich: Massivbau/Trockenbau		
Bezeichnung	Artikelnummer	Standardlängen*
TUT45	10345-11	1100 mm
TUT45	10345-22	2200 mm
TUT45	10345-27	2750 mm
TUT45	10345-33	3300 mm
TUT45	10345-55	5500 mm

*Auf Anfrage liefern wir auch Sonderlängen.

Empfehlungen

Aufgrund eingehender Tests und langjähriger Erfahrungen hat unsere technische Abteilung eine Liste mit Empfehlungen für die Wahl der Bänder, Schließbleche und Dichtungen ausgearbeitet. Diese Listen sollen als Hilfestellung dienen und sind nicht taxativer Natur.

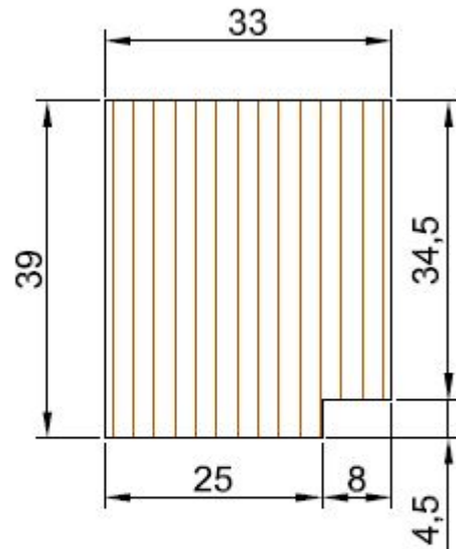
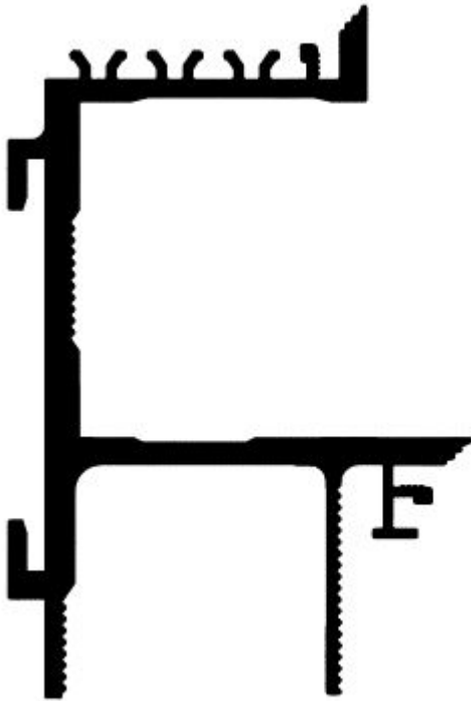
Empfohlene Scharniere	
<i>Bezeichnung</i>	<i>Gewicht</i>
Simonswerk Tectus TE 541 3D FVZ	100 kg
Krona Koblenz Kubica 6300	80 kg
Anselmi 511	40/60 kg
Anselmi 513	40/60 kg
Basys Pivota DX 80 3-D	80 kg

Empfohlene Hersteller von Magnetschlösser	
<i>Name</i>	<i>Bezeichnung Schließbleche</i>
Bonaiti Serrature SpA www.bonaiti.it	Bonaiti G992 Bonaiti GI98 Bonaiti GR95 Bonaiti GIS8 Bonaiti GR97
Kaba GmbH www.kaba.de	Kaba Cludo SB*/MAG/210.20.2,0/*/30 Kaba Cludo SB12/MAG/VAR/DS Kaba Cludo SB*MAG/120.20.2,0/*
Alban Giacomo SpA www.agb.it	AGB B01402.05.XX AGB B02402.28.XX AGB B01402.11.XX AGB B02402.09.XX AGB B02402.05.XX
KFV Karl Fliether GmbH & Co. Kg www.kfv.de	KFV 116-200-20HR/41 KFV 116-245-20HR/41 KFV 116-245-18HR/41 KFV 116-120-20HR/41
Basys Stabilo Schließbleche www.basyshome.com	Basys V3 LS – KFV 116 L/R Basys B72-13L/R

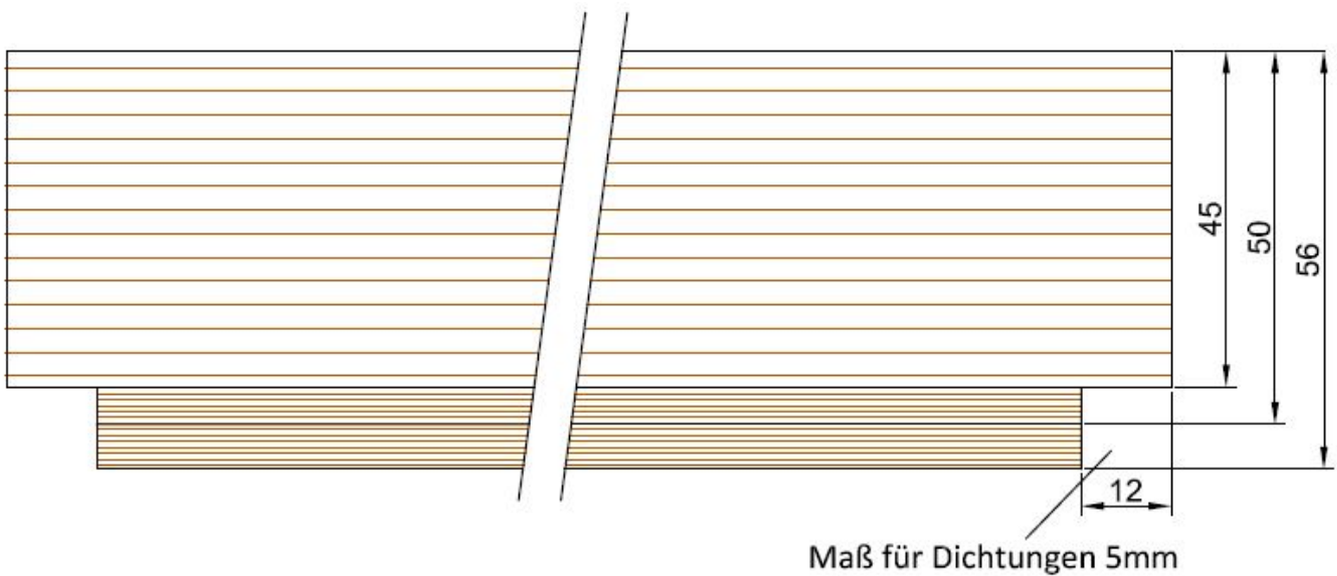
Empfohlene Obertürschließer	
<i>Hersteller</i>	<i>Artikelbezeichnung</i>
Athmer www.athmer.de	Porti 5371
Dorma www.dorma.com	Dorma ITS96 N20 K8 Dorma ITS96 EMF K8
Geze Boxer www.geze.com	Geze Boxer Gr. 2-4 mit Gleitschiene mit 12mm

Empfohlene Dichtungen	
<i>Hersteller</i>	<i>Artikelbezeichnung</i>
Helmut Goll GmbH	A1020
Deventer Profile GmbH	S 6603 b
Deventer Profile GmbH	SP 7612
Primo Profile GmbH	ACF 5602 H
Schlegel	QL 3104
Schlegel	QL 3096

Holzkern



Türblatt



Wir übernehmen die Gewähr für die einwandfreie Qualität unserer Erzeugnisse. Unsere Verarbeitungsempfehlungen beruhen auf Versuchen und praktischen Erfahrungen; sie können jedoch nur allgemeine Hinweise ohne Eigenschaftszusicherung sein, da wir keinen Einfluss auf die Baustellen-Bedingungen und die Ausführung der Arbeiten haben.

Länderspezifische Regelungen, die auf regionalen Standards, Bauvorschriften, Verarbeitungs- oder Industrierichtlinien beruhen, können zu spezifischen Verarbeitungsempfehlungen führen.