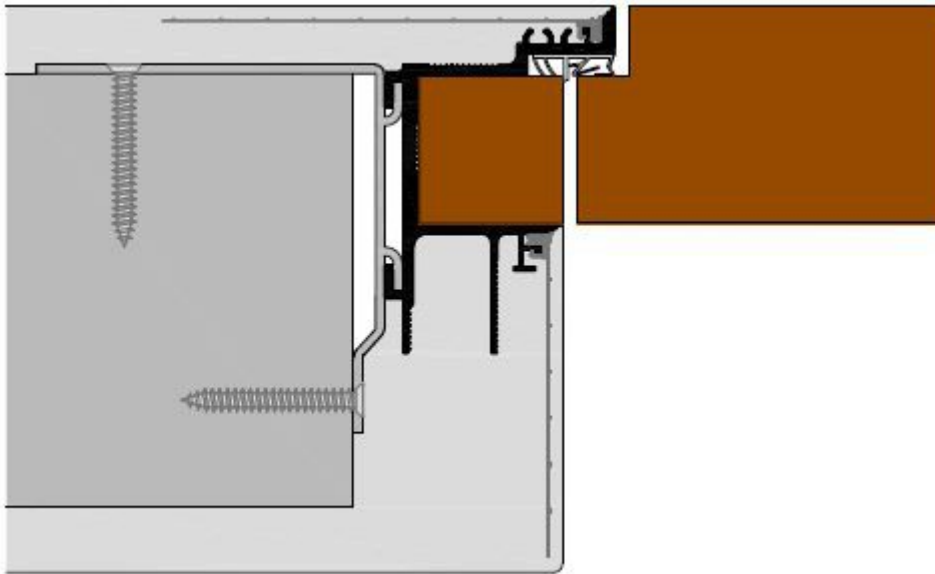


---

Technisches Datenblatt  
**Modell TUS56**  
für in die Leibung öffnende Türen

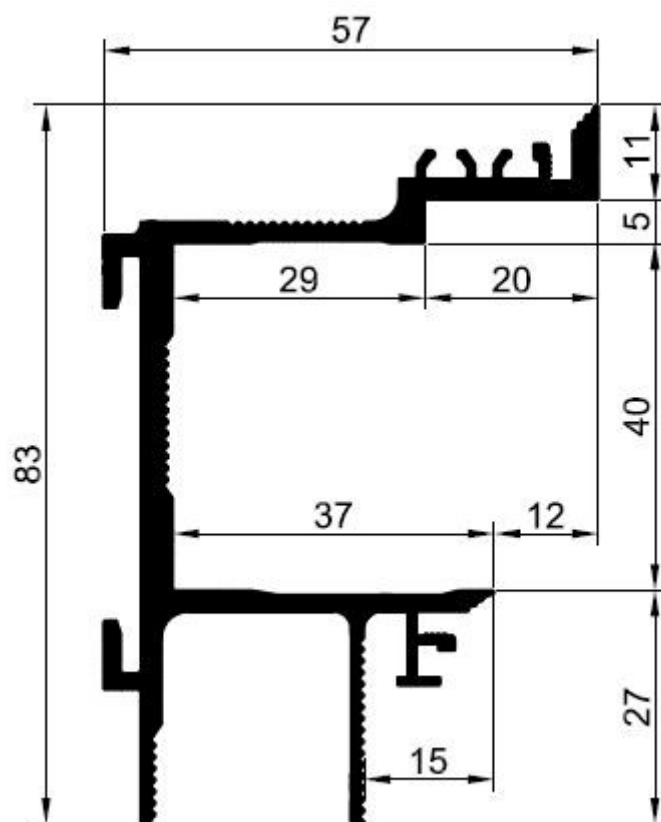
---



---

**Inhaltsverzeichnis**

Detailzeichnung .....	2
Empfehlungen.....	3
Empfohlene Scharniere.....	3
Empfohlene Hersteller von Magnetschlösser.....	4
Empfohlene Obertürschließer.....	4
Empfohlene Dichtungen .....	5
Holzkern .....	6
Türblatt.....	6



Modell TUS56		
Einsatzbereich: Massivbau/Trockenbau		
Bezeichnung	Artikelnummer	Standardlängen*
TUS56	10456-11	1100mm
TUS56	10456-22	2200mm
TUS56	10456-27	2750mm
TUS56	10456-33	3300mm
TUS56	10456-55	5500mm

\*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.

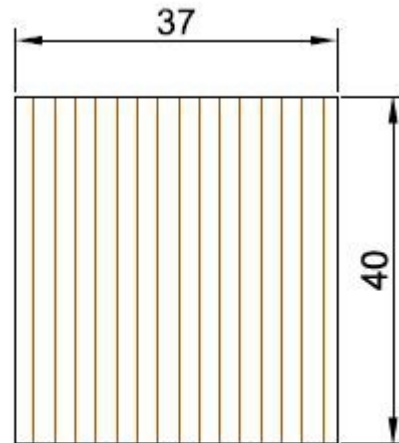
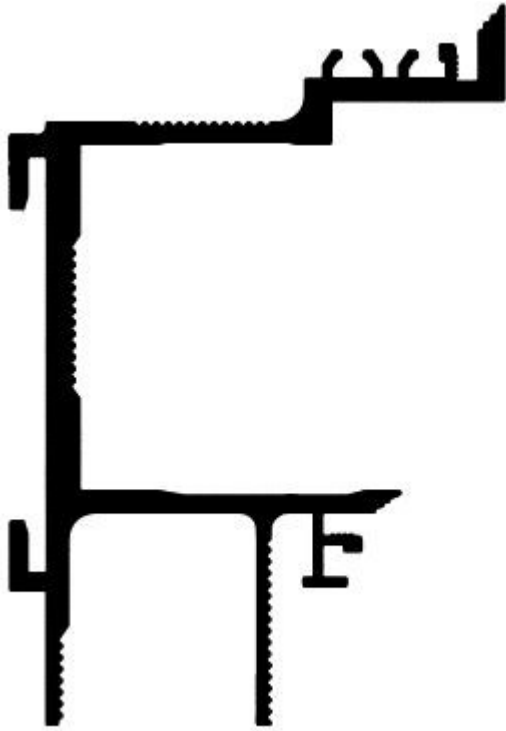
<b>Empfohlene Scharniere</b>	
<i>Bezeichnung</i>	<i>Gewicht</i>
Simonswerk Tectus TE 240 3-D	60 kg
Simonswerk Tectus TE 340 3-D	80 kg
Simonswerk Tectus TE 526 3-D	120 kg
Simonswerk Tectus TE 527 3-D	120 kg
Simonswerk Tectus TE 540 3-D	120kg
Basys Pivota DX 58 3D	58 kg
Basys Pivota DX 60 3D / DX 100 3D	80/100 kg
Basys Pivota DX 200 3D	200 kg
Anselmi 505	40/60 kg
Anselmi 506	60/80 kg
Anselmi 507	40/60 kg
Anselmi 508	60/80 kg
Anselmi 580	80/110 kg
Krona Koblenz Kubica 2400	40 kg
Krona Koblenz Kubica 5080	45/60 kg
Krona Koblenz Kombi 3	40/52 kg
Krona Koblenz Kubica 6200	45/60 kg
Krona Koblenz Kubica 6400	30/45 kg
Krona Koblenz Kubica K7000	40/50 kg
AGB Eclipse 3.0	40 kg
Ceam 1129	25/40 kg
Ceam 1130	40/60 kg
Otlav IN 230 120	40/60 kg
SFS intec W-TEC 3D + 60	60 kg

<b>Empfohlene Hersteller von Magnetschlösser</b>	
<i>Name</i>	<i>Bezeichnung Schließbleche</i>
Bonaiti Serrature SpA <a href="http://www.bonaiti.it">www.bonaiti.it</a>	Bonaiti G992 Bonaiti GI98 Bonaiti GR95 Bonaiti GIS8 Bonaiti GR97
Kaba GmbH <a href="http://www.kaba.de">www.kaba.de</a>	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 <a href="http://www.agb.it">www.agb.it</a>	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 <a href="http://www.kfv.de">www.kfv.de</a>	KFV 116-200-20HR/41 KFV 116-245-20HR/41 KFV 116-245-18HR/41 KFV 116-120-20HR/41
Basys Stabilo Schließbleche <a href="http://www.basyshome.com">www.basyshome.com</a>	Basys V3 LS – KFV 116 L/R Basys B72-13L/R

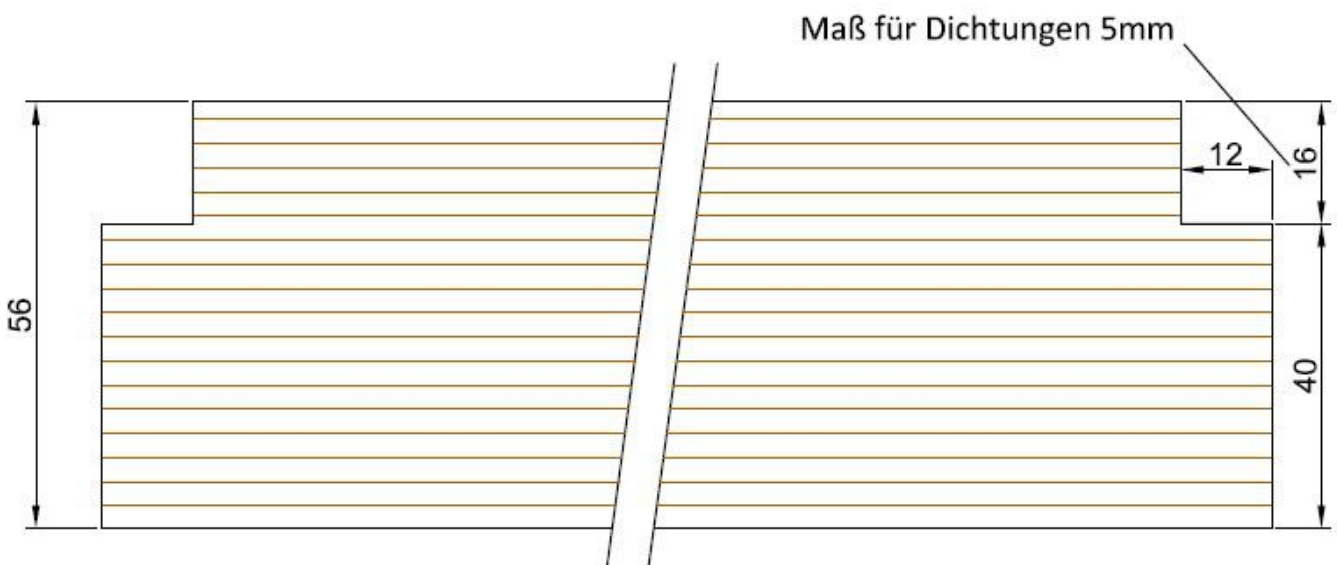
<b>Empfohlene Obertürschließer</b>	
<i>Hersteller</i>	<i>Artikelbezeichnung</i>
Athmer <a href="http://www.athmer.de">www.athmer.de</a>	Porti 5371
Dorma <a href="http://www.dorma.com">www.dorma.com</a>	Dorma ITS96 N20 K8
Geze Boxer <a href="http://www.geze.com">www.geze.com</a>	Geze Boxer Gr. 2-4 mit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

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

## Holzern



## 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.