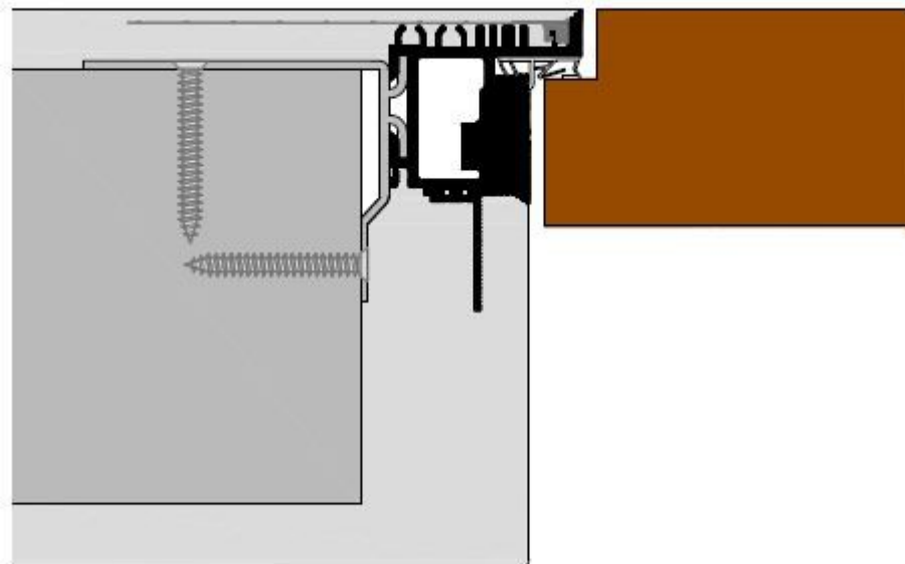


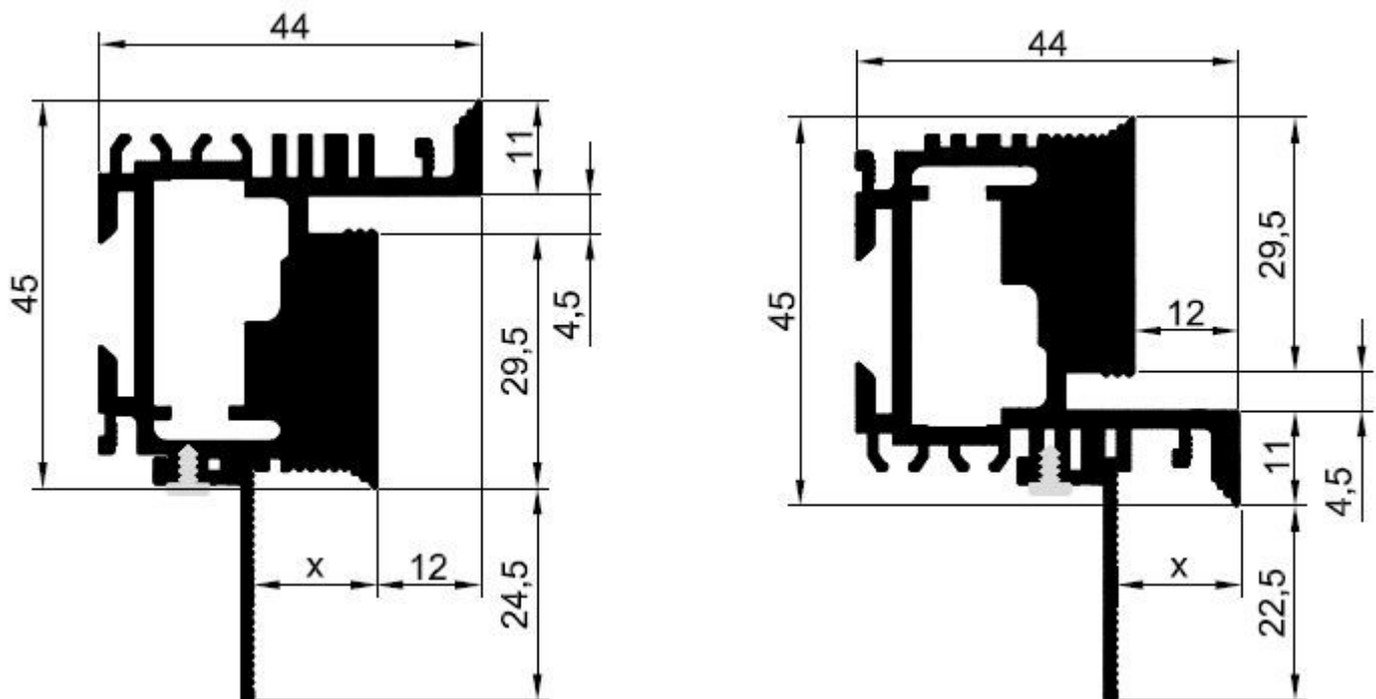
Technisches Datenblatt
Modell TST45
 für in die Leibung öffnende und stumpf einschlagende Türen



Inhaltsverzeichnis

Detailzeichnung	2
Empfehlungen.....	3
Empfohlene Scharniere.....	3
Empfohlene Hersteller von Magnetschlösser.....	3
Empfohlene Obertürschließer.....	4
Empfohlene Hersteller von Dichtungen	4
Türblatt.....	5/6
In die Leibung öffnende Türen.....	5
Stumpf einschlagende Türen.....	6

Detailzeichnung



$$x = 11/14\text{mm}$$

Modell TST45

Einsatzbereich: Massivbau/Trockenbau

Die Türzarge wird nach Kundenangaben gefertigt. Nach Definition von Höhe/Breite/Türblattstärke/Anzahl Scharniere/Scharniertyp / Schließblech wird die Zarge abgelängt, gefräst und mit sämtlichem Zubehör für einen schnellen Zusammenbau und fachgerechter Montage komplettiert. Perfekte Putz- und Trockenbauanbindung durch das in das Zargenprofil einklickbare Putznetz. Dadurch entsteht eine feste Verbindung zwischen Türzarge und Mauerwerk/Trockenbau und verhindert somit Haarrissbildungen. Schnelle und fachgerechte Montage durch verschraubbare Eckverbinder und eindrehbare Montagebügel. Für Standard- als auch raumhohe Türen.

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.

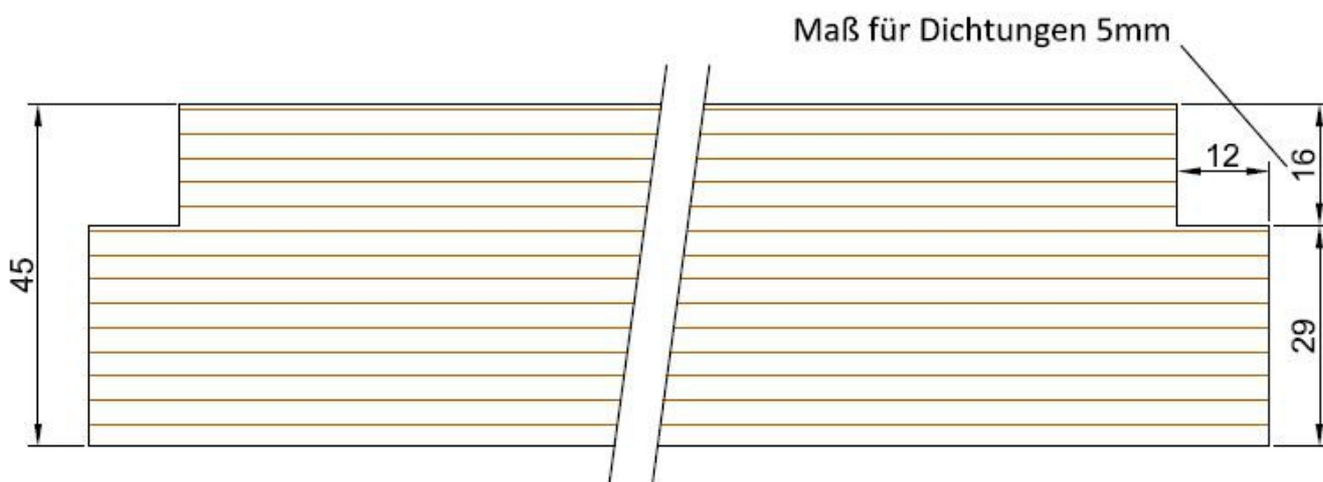
Empfohlene Scharniere	
<i>Bezeichnung</i>	<i>Gewicht</i>
Simonswerk Tectus TE 240 3-D	60 kg
Basys Pivota DX 42 3-D	40/52 kg
Krona Koblenz Kubica 2400	40/60 kg
Krona Koblenz Kubica 6400	30/45 kg
Ceam 1129	40 kg
AGB Eclipse 3.0	40/60 kg
Otlav IN 230 120	40/60 kg

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

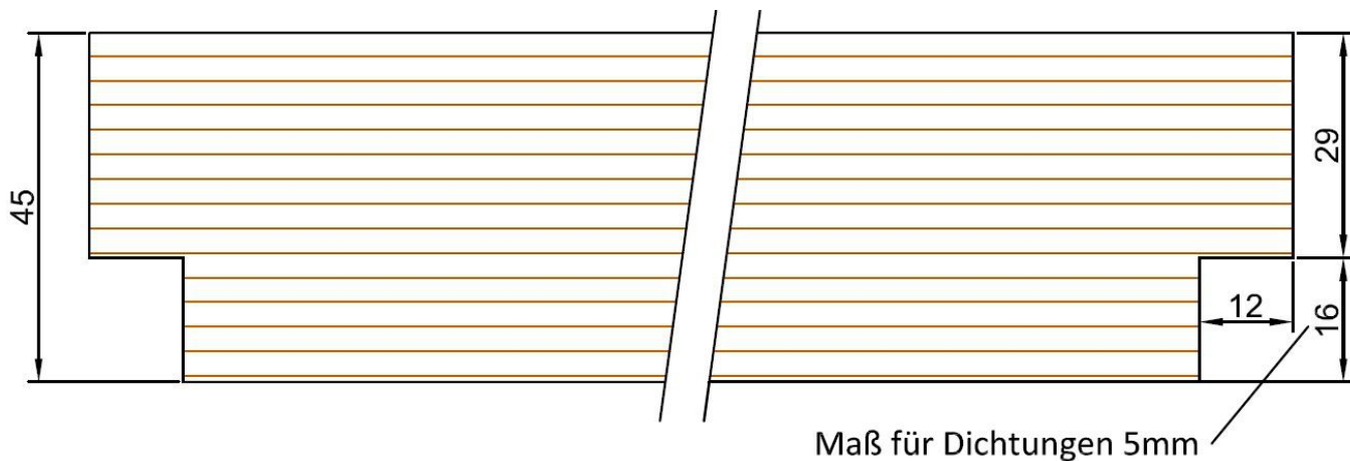
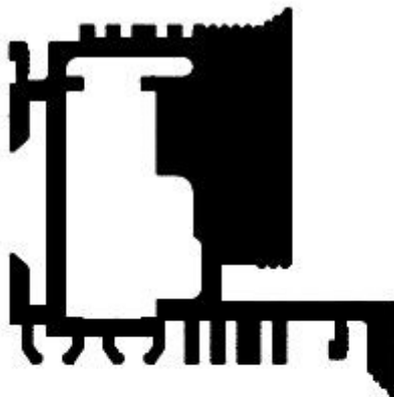
Empfohlene Obertürschließer	
<i>Hersteller</i>	<i>Artikelnummer</i>
Athmer www.athmer.de	Porti 5371

Empfohlene Dichtungen	
<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

In die Leibung öffnende Türen



Stumpf einschlagende Türen



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.