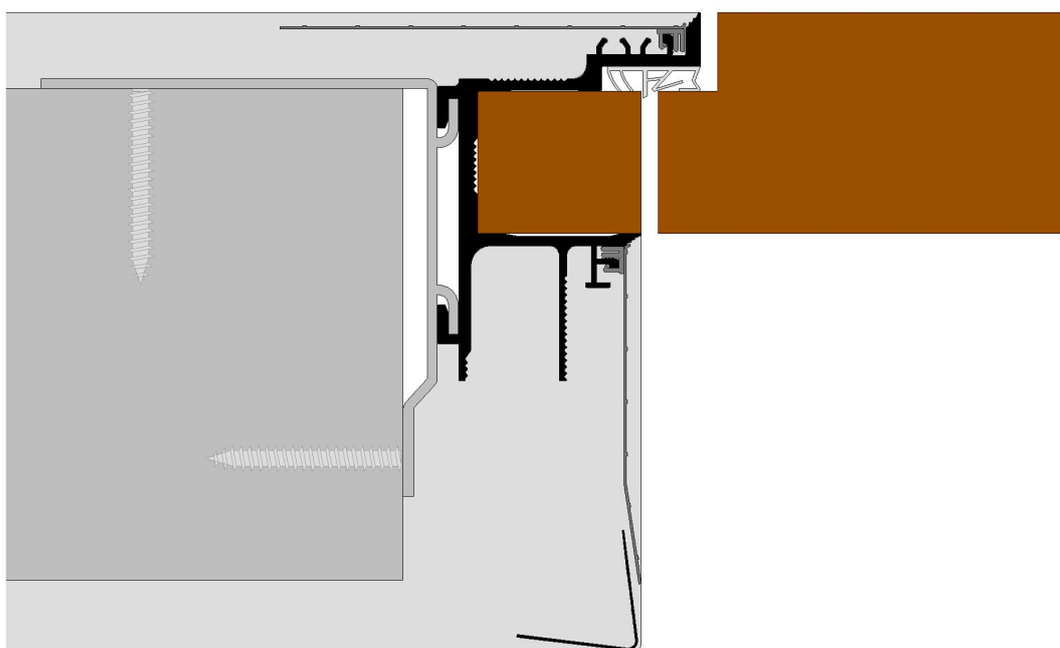


Scheda tecnica

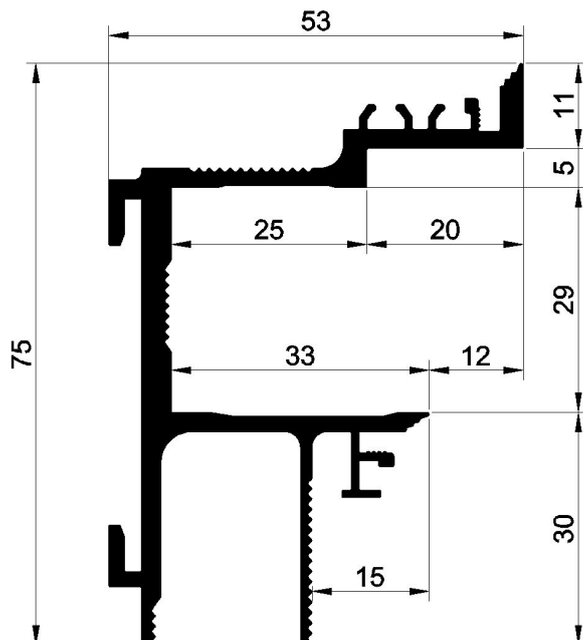
**Modello TUS45**  
**Telaio a filo muro**  
**per porte a spingere**



**Indice**

|  |   |
|--|---|
| Dettaglio .....                        | 1 |
| Consigli.....                          | 2 |
| Cerniere consigliate.....              | 3 |
| Serrature magnetiche consigliate.....  | 3 |
| Chiudiporta superiore consigliati..... | 4 |
| Guarnizioni consigliate.....           | 4 |
| Inserto di legno .....                 | 5 |
| Anta.....                              | 5 |

## Dettaglio



### Modello TUS45

#### strutture massicce/a secco

| Denominazione | Codice articolo | Lunghezze standard* |
|---------------|-----------------|---------------------|
| TUS45         | 10445-11        | 1100 mm             |
| TUS45         | 10445-22        | 2200 mm             |
| TUS45         | 10445-27        | 2750 mm             |
| TUS45         | 10445-33        | 3300 mm             |
| TUS45         | 10445-55        | 5500 mm             |

\*Lunghezze fuori standard su richiesta.

#### Strutture massicce/a secco

Progettato per la massima flessibilità possibile. Profili a barre da tagliare su misura, assemblati e montati sul posto. Il produttore delle porte fornisce l'inserito in legno e il battente già provvisti di fresature per lo scontro per serratura e le cerniere, che vengono inseriti in fase di montaggio. Grazie alla rete da armatura incastrata, il collegamento tra profilo e muratura o cartongesso è perfetto e si evita la formazione di crepe capillari. La posa è veloce e a regola d'arte grazie alle giunzioni ad angolo e alle staffe di montaggio avvitabili. Per porte standard o fino al soffitto.

Seguite qua il video per l'assemblaggio:



strutture massicce



strutture a secco

## Consigli

Dopo numerose prove, esaminazioni approfondite e anni di esperienza il nostro reparto tecnico ha creato le seguenti schede con: cerniere, serrature e guarnizioni consigliate. Le schede sono solamente un aiuto e non un regolamento.

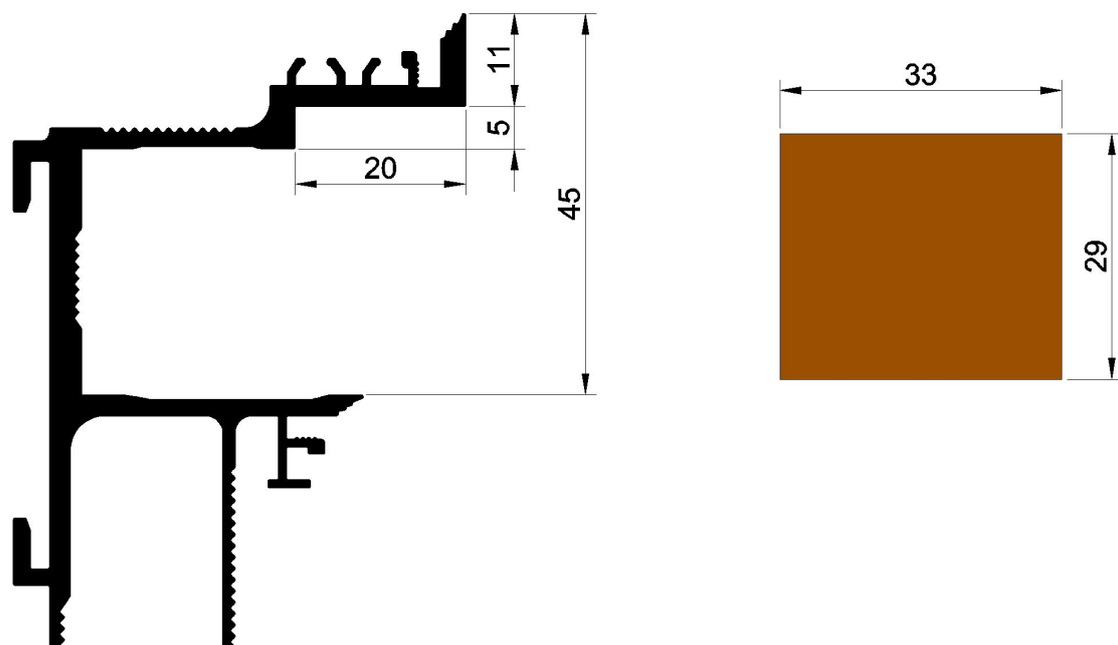
| <b>Cerniere consigliate</b> |             |
|-----------------------------|-------------|
| <i>Denominazione</i>        | <i>Peso</i> |
| Simonswerk Tectus TE 240 3D | 60 kg       |
| Basys Pivota DX 42 3-D      | 40 kg       |
| Krona Koblenz Kubica 2400   | 40/60 kg    |
| Krona Koblenz Kubica 6400   | 30/45 kg    |
| AGB Eclipse 3.0             | 40/60 kg    |
| Ceam 1129                   | 40 kg       |
| Otlav IN 230 120            | 40/60 kg    |

| <b>Serrature magnetiche consigliate</b>   |  |
|---|--|
| <i>Produttore</i>   | <i>Denominazione scontro</i>   |
| Bonaiti Serrature SpA<br><a href="http://www.bonaiti.it">www.bonaiti.it</a>             | Bonaiti G992<br>Bonaiti GI98<br>Bonaiti GR95<br>Bonaiti GIS8<br>Bonaiti GR97                         |
| Kaba GmbH<br><a href="http://www.kaba.de">www.kaba.de</a>                               | Kaba Cludo<br>SB*/MAG/210.20.2,0*/30<br>Kaba Cludo SB12/MAG/VAR/DS<br>Kaba Cludo SB*MAG/120.20.2,0/* |
| Alban Giacomo SpA<br><a href="http://www.agb.it">www.agb.it</a>                         | AGB B01402.05.XX<br>AGB B02402.28.XX<br>AGB B01402.11.XX<br>AGB B02402.09.XX<br>AGB B02402.05.XX     |
| KFV Karl Fliether GmbH & Co. Kg<br><a href="http://www.kfv.de">www.kfv.de</a>           | KFV 116-200-20HR/41<br>KFV 116-245-20HR/41<br>KFV 116-245-18HR/41<br>KFV 116-120-20HR/41             |
| Basys Stabilo Schließbleche<br><a href="http://www.basyshome.com">www.basyshome.com</a> | Basys V3 LS – KFV 116 L/R<br>Basys B72-13L/R   |

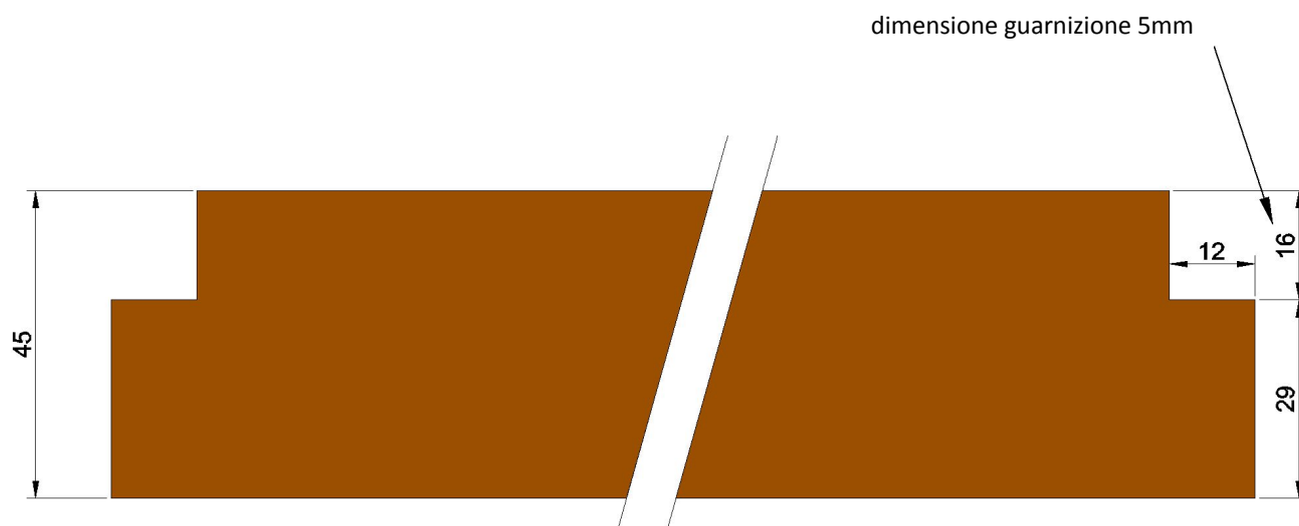
| <b>Chiudiporta superiore consigliati</b>                   |                               |
|--|-------------------------------|
| <i>Produttore</i>  | <i>Denominazione articolo</i> |
| Athmer<br><a href="http://www.athmer.de">www.athmer.de</a> | Porti 5371                    |

| <b>Guarnizioni consigliate</b> |                        |
|--------------------------------|------------------------|
| <i>Produttore</i>              | <i>Codice articolo</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                |

## Inserto di legno



## Anta



Garantiamo la qualità e funzionalità dei nostri prodotti. I nostri consigli si fondano su sperimentazioni e anni di esperienza pratica nel settore. I nostri consigli possono essere considerati solamente come indicazioni, perchè non possiamo influenzare i lavori e condizioni sui cantieri.