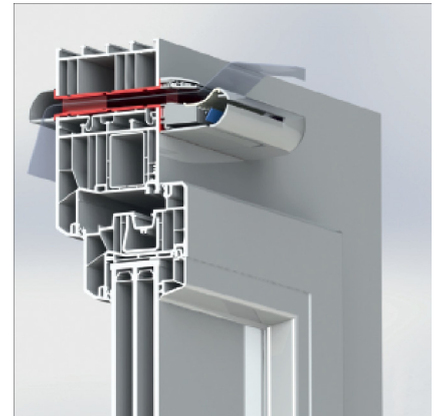


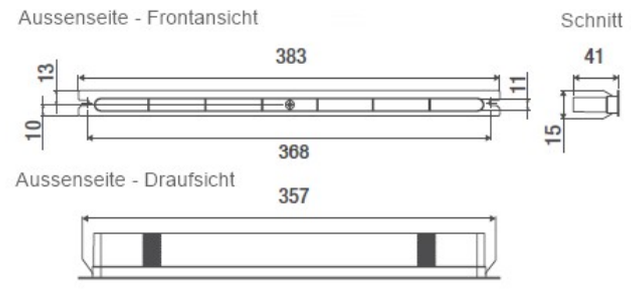
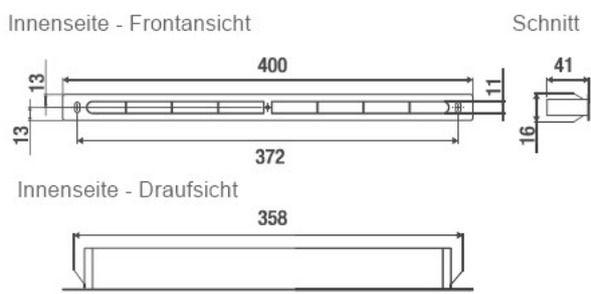
## Teleskopische Durchführung für das Zuluftelement EMM

**Bezeichnung:** teleskopische Durchführung TM-EMM  
Verlängerung TMV

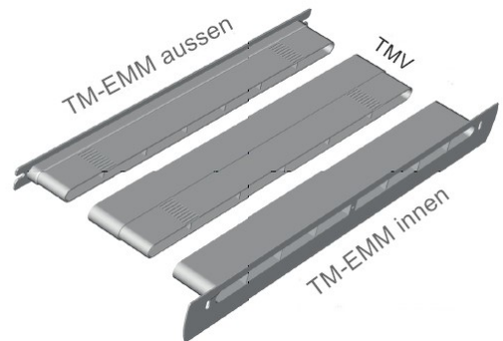
Die Teleskopdurchführung **TM-EMM** ist für die Montage am Fenster für das Zuluftelement EMM vorgesehen. Die Aufgabe dieser teleskopartigen Fensterdurchführung besteht darin, den Schlitz im Fensterrahmen abzudichten, damit die Luft nicht in den Profilrahmen eindringen kann. Die Verlängerung **TMV** kommt zum Einsatz, wenn der Fensterstock breiter als 80 mm ist.



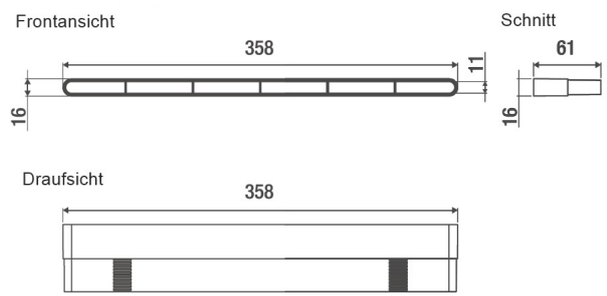
### Daten und Hauptmaße: TM-EMM



Farbe: weiß  
Material: PS  
Montageschlitz: 359 x 17 mm



### Daten und Hauptmaße: TMV



Farbe: weiß  
Material: PS  
Montageschlitz: 359 x 17 mm

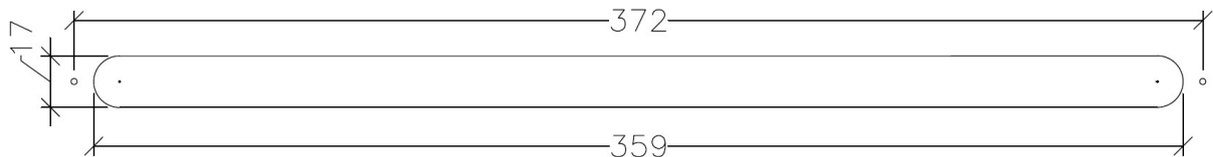
	mindest Länge	maximal Länge
<b>TM-EMM</b>	50 mm	76 mm
<b>TM-EMM + TMV</b>	81 mm	130 mm

**Hinweis:** Weitere Verlängerungen auf Anfrage

**Nur für Zuluftelemente EMM!**

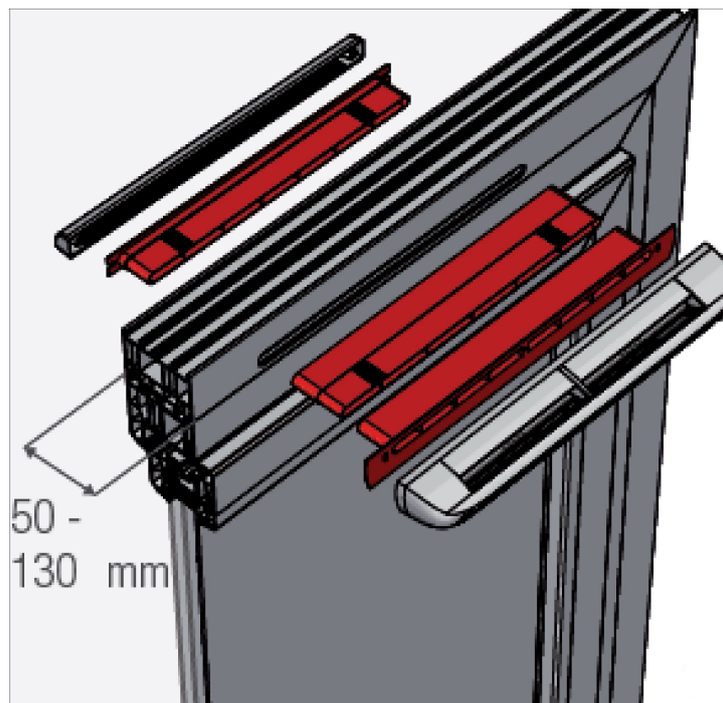
## Wichtiger Hinweis:

Für die teleskopische Durchführung **TM-EMM** und für die **Verlängerung TMV** ist ein Schlitz mit dem Querschnitt von 359 mm x 17 mm in den Fensterrahmen oder im Flügel einzuarbeiten.



**Nur für Zuluftelemente EMM!**

## Montage teleskopische Durchführung für das Zuluftelement EMM



**Nur für Zuluftelemente EMM!**