

Micro13 V-F-AD

Store plissé pour fenêtre de toit
Montage frontal sur la pente du toit

Détails

Convient pour: fenêtres de toit avec point de rotation en haut et au centre sur les côtés

Installation: Montage sur le mur intérieur ou sur la pente du toit

Profondeur d'installation (profil): 13 mm.

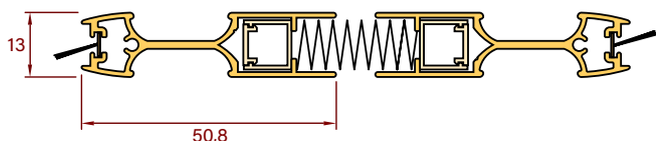
Dimensions de commande

Les mesures sont prises entre les bords extérieurs de l'ouverture de la fenêtre de toit, en largeur et en hauteur.
La dimension extérieure finie, en largeur et en hauteur, correspond à la mesure entre les bords extérieurs du store plissé fini.
Pour plus d'informations sur la prise de mesures, veuillez consulter notre site web.

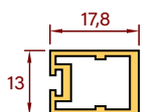
Profils utilisés

Indications en mm - non à l'échelle

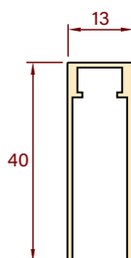
Poignée de manœuvre



Cadre de montage

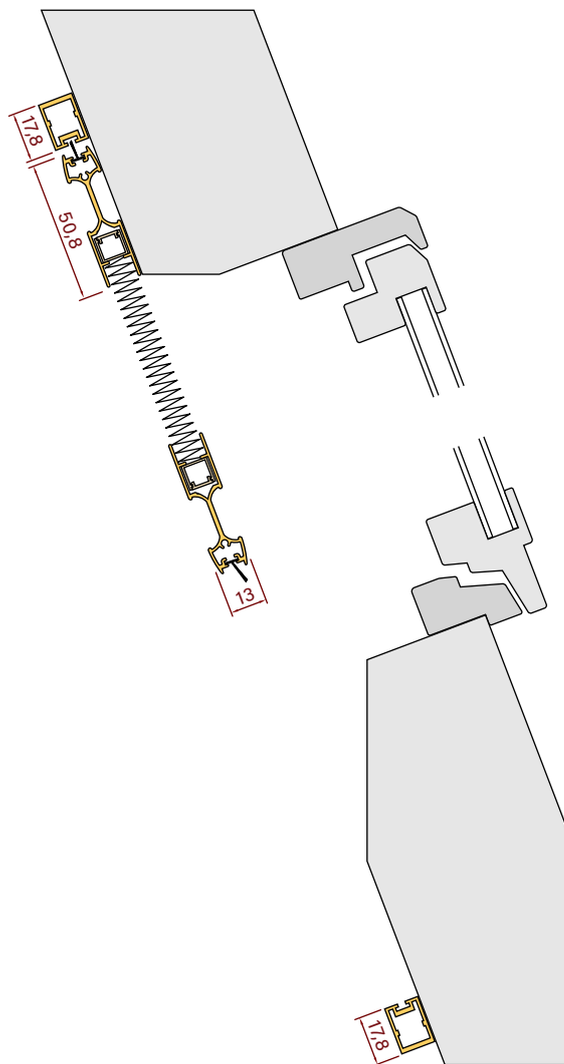


Rail de guidage



Coupe verticale

Indications en mm - non à l'échelle



Coupe horizontale

Indications en mm - non à l'échelle



Micro13 V-F-FB

Store plissé pour fenêtre de toit

Montage frontal sur la pente du toit avec appui de fenêtre

INSETTO®

Détails

Convient pour: fenêtres de toit avec point de rotation en haut et au centre sur les côtés

Installation: Montage sur le mur intérieur ou sur la pente du toit

Profondeur d'installation (profil): 13 mm

Dimensions de commande

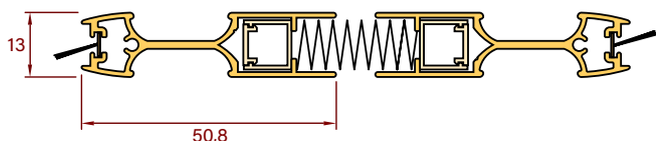
Les mesures sont prises entre les bords extérieurs de l'ouverture de la fenêtre de toit en largeur, et de la bordure supérieure extérieure de l'ouverture de la fenêtre de toit jusqu'à l'appui de fenêtre en hauteur. La dimension extérieure finie, en largeur et en hauteur, correspond à la mesure entre les bords extérieurs du store plissé fini.

Pour plus d'informations sur la prise de mesures, veuillez consulter notre site web.

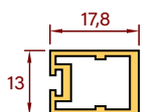
Profils utilisés

Indications en mm - non à l'échelle

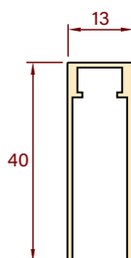
Poignée de manœuvre



Cadre de montage

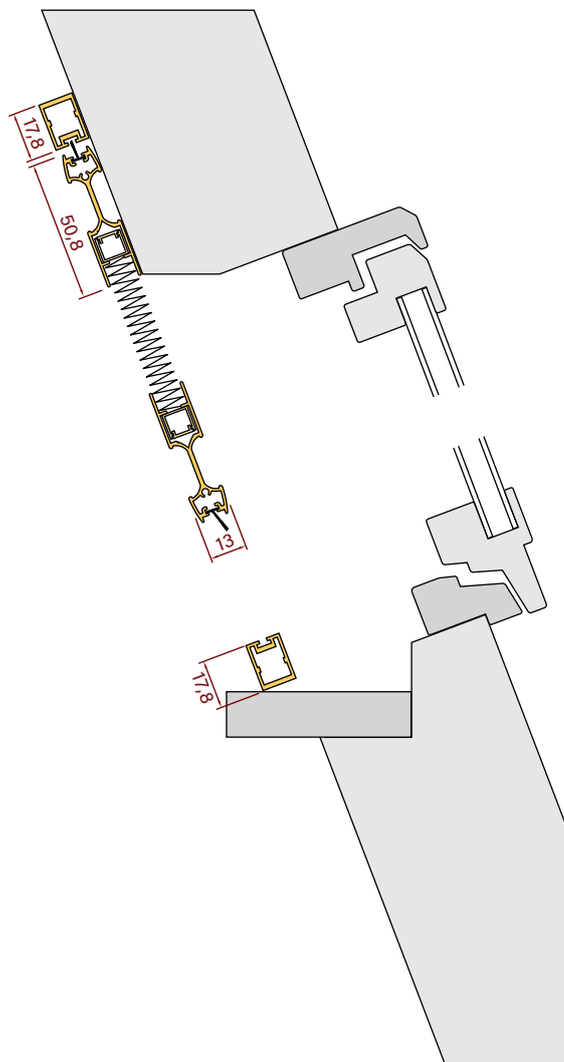


Rail de guidage



Coupe verticale

Indications en mm - non à l'échelle



Coupe horizontale

Indications en mm - non à l'échelle

