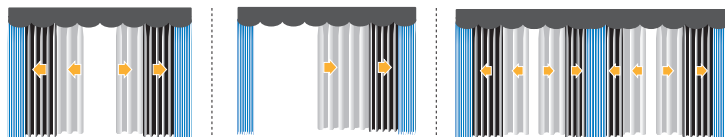


# Modulo 405-406



1.1.99









**CARATTERISTICHE TECNICHE - SPECIFICATIONS  
CARACTERÍSTICAS - CARACTERÍSTICAS - CARACTÉRISTIQUES  
EIGENSCHAFTEN - KARAKTERISTIEKEN - ХАРАКТЕРИСТИКИ**

- Profilo in lega d'alluminio estrusa 6060 T6 UNI 8278
- **405:** Larghezza 158 mm; Altezza 10,3 mm
- **406:** Larghezza 148 mm; Altezza 10,3 mm
- Canale di scorrimento 6 mm - Interasse tra i canali: 60-35-32,3 mm
- Finitura superficiale: verniciatura in vernice poliester bianco RAL 9016
- Carrucole in termoplastico antiurto con ruote su perni in acciaio
- Accessori in acetalica autolubrificante

- 6060 T6 UNI 8278 extruded aluminium alloy track
- **405:** Width 158 mm; Height 10,3 mm
- **406:** Width 148 mm; Height 10,3 mm
- Sliding channel: 6 mm
- Centre distance between channels: 60-35-32,3 mm
- Surface finish: RAL 9016 white polyester paint
- Shockproof thermoplastic pulleys with wheels on steel journals
- Self-lubricating acetylic accessories

- Perfil en aleación de alum. extruido 6060 T6 UNI 8278
- **405:** Anchura 158 mm - Altura 10,3 mm
- **406:** Anchura 148 mm - Altura 10,3 mm
- Canal de deslizamiento: 6 mm
- Distancia entre los canales: 60-35-32,3 mm
- Acabado de la superficie: pintura poliéster blanca RAL 9016
- Polea en termoplástico endurecido con ruedas sobre ejes de acero
- Accesorios de acetálico autolubrificante

- Perfil de liga de aluminio extrudido 6060 T6 UNI 8278
- **405:** Largura 158 mm; Altura 10,3 mm
- **406:** Largura 148 mm; Altura 10,3 mm
- Calha de deslizamento 6 mm - Distância entre calhas: 60-35-32,3 mm
- Acabamento superficial: tinta de poliéster branca RAL 9016
- Polias de material termoplástico anti-choque com rodas aplicadas em pernos de aço
- Acessórios de resina acetálica autolubrificante

- Profil en alliage d'aluminium extrudé 6060 T6 UNI 8278
- **405:** Largeur 158 mm; Hauteur 10,3 mm
- **406:** Largeur 148 mm; Hauteur 10,3 mm
- Rail de coulissement 6 mm - Entraxe entre les rails: 60-35-32,3 mm
- Finition superficielle: peinture polyester blanc RAL 9016
- Poulies en matériau thermoplastique antichoc avec roues sur pivots en acier
- Accessoires en résine d'acétal autolubrifiant

- Profil aus extrudierter Alu-Legierung 6060 T6 UNI 8278
- **405:** Breite 158 mm; Höhe 10,3 mm
- **406:** Breite 148 mm; Höhe 10,3 mm
- Laufkanal 6 mm - Achsabstand zwischen den Kanälen: 60-35-32,3 mm
- Oberflächen-Finish: Polyesterlackierung Weiß RAL 9016
- Umlenkungen aus stoßfestem Thermoplast mit Rollen auf Stahlbolzen
- Zubehör aus selbstschmierendem Acetal

- 6060 T6 UNI 8278 geëxtrudeerd aluminium profiel
- **405:** Breedte: 158 mm - hoogte 10,3 mm
- **406:** Breedte: 148 mm - hoogte 10,3 mm
- Kanaalbreedte 6 mm
- Afstand tussen de kanalen: 60-35-32,3 mm
- Afwerking: RAL 9016 wit polyester lak
- Schokbestendige thermoplastic poelies met wielen op metalen as

- Профиль из экструдированного алюминиевого сплава 6060 T6 UNI 8278
- **405:** Ширина 158 мм - Высота 10,3 мм
- **406:** Ширина 148 мм - Высота 10,3 мм
- Желоб 6 мм - Межосевое расстояние между желобами: 60-35-32,3 мм
- Отделка поверхности: полиэфирная окраска в белый цвет RAL 9016
- Шкивы из противоударного термопласта с колесами на стальных осях
- Принадлежности из самосмазывающейся ацеталовой пластмассы

## UTILIZZO

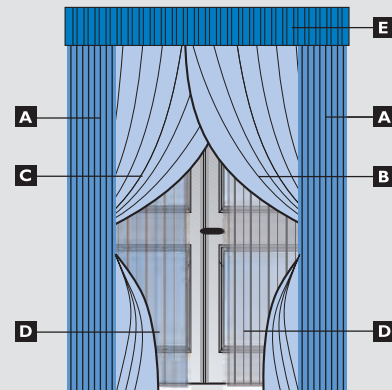
USE  
USO  
USO

UTILISATION  
ANWENDUNG  
GEBRUIK

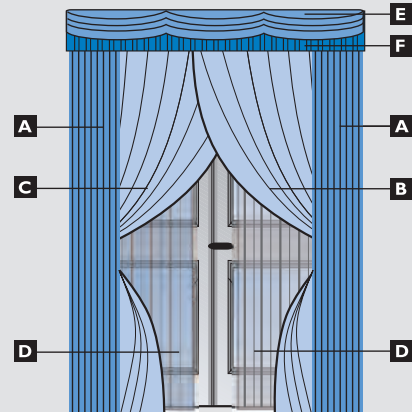
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ



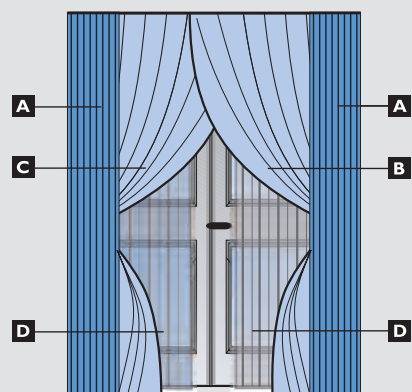
-1-



-2-



-3-



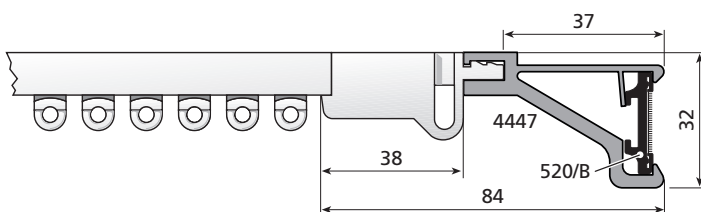
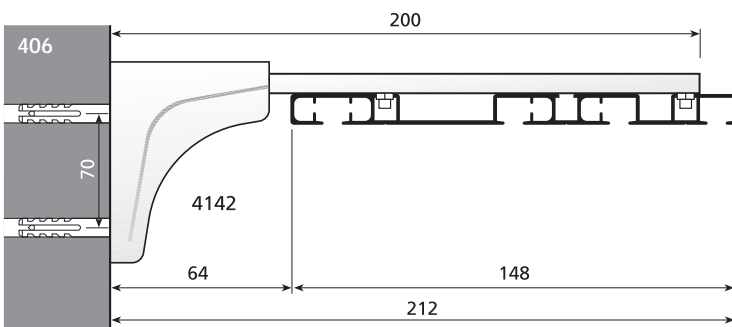
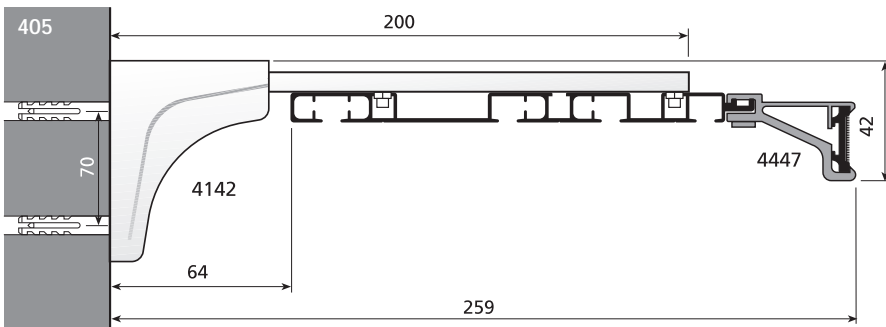
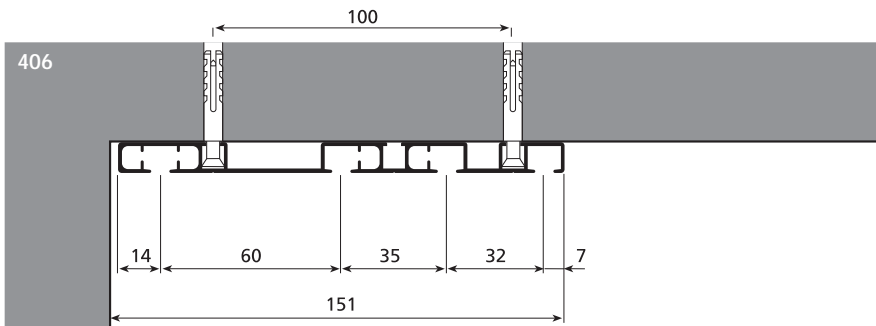
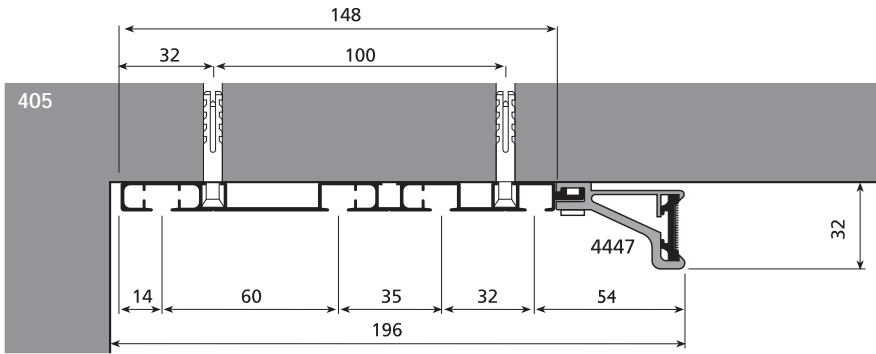


1.1.102

# Modulo 405-406

## INSTALLAZIONE

INSTALLATION  
 INSTALACIÓN  
 INSTALAÇÃO  
 INSTALLATION  
 INSTALLATION  
 INSTALLATIE  
 УСТАНОВКА



## CONFEZIONI CONSIGLIATE

**A** RAPPORTO DI ARRICCIATURA  
 THE SPACE BETWEEN THE PLEATS  
 RAPPORT DE FRUNCIDO  
 RELAÇÃO DE FRANZIDO  
 INDIQUE LA DISTANCE ENTRE PLS  
 GIBT DEN RAFFRAPPORT AN  
 GEEFT DE AFSTAND TUSSEN DE PLOOIEN AAN  
 ВИД ДРАПИРОВКИ

SUGGESTED STYLES OF CURTAINS  
 TIPOS DE CONFECCIÓN  
 TIPOS DE CORTINAS ACONSELHADOS  
 CONFECTION CONSEILLÉE  
 EMPFOHLENE VORHANGBÄNDER  
 AANBEVOLEN CONFECTIE  
 МОДЕЛЬ

**B** NASTRO - TAPE - CINTA - FITA - GALON - BAND - LINT - ЛЕНТА

	A	B
	1:2	art. 768 - h 30 mm
	1:2	art. 768 - h 30 mm

# Modulo 405-406



1.1.103

