



SURF 311

SISTEMA ULTRAPIATTO MONOCANALE PER TENDE ARRICCIATE AD USO PRINCIPALMENTE DOMESTICO

Sistema destinato ad applicazioni sotto tavolette di legno per la sospensione di sottotende; adatto per applicazione su volte curve. Azionamento con corde.

Indicato per tendaggi L 600 cm max ed H 300 cm di peso fino 5 kg. L'apertura può essere centrale, laterale, multipla o asimmetrica. Installazione tramite viti su legno, supporti a scatto in acciaio o supporti in acetalica direttamente a soffitto.

Lo scorrimento delle corde d'azionamento è in canali paralleli indipendenti. Lo scorrimento è garantito da scivoli autolubrificanti in polietilene.

ULTRA-FLAT SINGLE CHANNEL DRAPED CURTAIN SYSTEM MAINLY FOR DOMESTIC USE

System intended for applications below wooden boards for hanging under-curtains; suitable for applications on curved ceilings. Cord operated.

For use with curtains 600 cm W max. and 300 cm H weighing up to 5 kg. The opening can be central, lateral, multiple or asymmetric Installation by means of screws in the wood, steel click supports or acetylic supports directly on the ceiling.

The operating cords run in independent side-by-side channels. Sliding is guaranteed by self-lubricating polyethylene slides.

SISTEMA ULTRAPLANO MONOCANAL DE CORTINAS FRUNCIDAS PARA USO PRINCIPALMENTE DOMÉSTICO

Sistema destinado a aplicaciones bajo listones de madera para la suspensión de subcortinas; adecuado para aplicación en secciones curvas. Accionamiento mediante cordones.

Adecuado para cortinas anchura máx. 600 cm y altura máx. 300 cm, de peso hasta 5 kg.

La apertura puede ser central, lateral, múltiple o asimétrica. Instalación mediante tornillos en la madera, soportes a presión en acero o soportes de acetálico directamente en el techo.

El deslizamiento de los cordones de accionamiento se realiza en canales paralelos independientes.

El deslizamiento se efectúa mediante deslizadera autolubricantes de polietileno.

SISTEMA ULTRA-PLANO COM CALHA ÚNICA PARA CORTINAS FRANZIDAS PRINCIPALMENTE PARA USO DOMÉSTICO

Sistema para aplicações que utilizam pranchas de madeira para suspender as cortinas de baixo. Indicado para aplicação em superfícies em arco. Accionamento com cordões.

Indicado para cortinas com largura máxima de 600 cm, altura 300 cm e peso máximo de 5 kg. A abertura pode ser central, lateral, múltipla ou assimétrica. Instalação com parafusos sobre superfície de madeira, suportes de aço aplicáveis à pressão ou suportes de resina acetálica directamente no tecto. O deslizamento dos cordões de accionamento é feito em canais paralelos independentes. O deslizamento é garantido por deslizadores de polietileno autolubrificantes.

SYSTÈME ULTRA-PLAT MONO-RAIL POUR RIDEAUX DRAPÉS À USAGE PRINCIPALEMENT DOMESTIQUE

Système destiné à montage sous tablette de bois pour la suspension de voilages; approprié aux applications sur plafonds voûtés. Actionnement par drisses.

Préconisé pour rideaux L 600 cm Max et H 300 cm d'un poids maximum de 5 kg.

L'ouverture peut être centrale, latérale, multiple ou asymétrique. Installation par vis sur bois, supports encliquetables en acier ou en résine d'acétal directement au plafond.

Le coulissement des drisses d'actionnement se fait dans des rails parallèles indépendants.

Le coulissement est assuré par glissières autolubrifiantes en polyéthylène.

BESONDERS FLACHES, EINKANAL-VORHANGSYSTEM ÜBERWIEGEND FÜR DEN PRIVATEN HAUSHALT

System für die Montage unter Holzbrettern zum Aufhängen von Stores; für die Montage an Bogenfenstern geeignet. Schnurbetätigung. Für Gardinen mit max. L 600 cm und H 300 cm, Gewicht höchstens 5 kg Mögliche Öffnungsarten: 2-teilig, einteilig, mehrteilig oder asymmetrisch. Montage mit Schrauben direkt auf Holz, mit Einrasthalterungen aus Stahl oder mit Acetal-Halterungen direkt an der Decke.

Die Betätigungsschnüre verlaufen in innenliegenden Schnurkanälen. Selbstschmierende Polyethylengleiter gewährleisten einwandfreies Gleiten

EXTRA PLAT GORDIJNSYSTEEM MET 1 KANAAL VOOR PRIVAAT GEBRUIK

Systeem ontworpen voor bevestiging tegen een plafond in hout; ook geschikt voor verbogen plafonds. Koordbediend.

Te gebruiken voor gordijnen van maximum 600 cm breed en 300 cm hoog, met maximum gewicht van 5 kg.

Pakket: centraal, lateraal, meervoudig of asymmetrisch.

Het systeem kan tegen het plafond geplaatst worden met houtschroeven, of met stalen of kunststof steunen. De koorden bevinden zich in aparte koordkanalen. Het glijden is gegarandeerd door zelfsmerende polyethyleenglijders of door rollers voor gordijnen aan het limietgewicht.

СВЕРХПЛОСКАЯ СИСТЕМА С ОДНИМ ЖЕЛОБОМ ДЛЯ ДРАПИРОВАННЫХ ШТОР ПРЕИМУЩЕСТВЕННО ДЛЯ БЫТОВОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Эта система предназначена для установки под деревянными панелями для подвешивания штор. Пригодна для установки на сводчатые потолки. Приведение в действие шнурами. Рекомендуется для штор Д. 600 см макс. и В. 300 см с весом до 5 кг. Открытие может быть центральным, боковым, в нескольких точках и несимметричным.

Установка при помощи шурупов на дерево, защелкивающихся креплений из стали или ацеталовых креплений непосредственно на потолок. Движение шнуров осуществляется по параллельным независимым желобам. Движение осуществляется посредством самосмазывающихся полозков из полиэтилена.





UTILIZZO - USE - USO USO - UTILISATION - ANWENDUNG GEBRUIK - ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

SURF 322

SISTEMA ULTRAPIATTO A DOPPIO CANALE PER TENDE ARRICCIATE AD USO PRINCIPALMENTE DOMESTICO

Sistema destinato a tende o a sovratende che necessitano di un ampio sormonto; adatto per applicazione su volte curve. Azionamento con corde.

Indicato per tendaggi L 600 cm max ed H 300 cm di peso fino 5 kg. L'apertura può essere centrale, laterale, multipla o asimmetrica. Installazione tramite viti su legno o direttamente a soffitto. Lo scorrimento delle corde d'azionamento è in canali paralleli indipendenti.

Lo scorrimento è garantito da scivoli autolubrificanti in polietilene o da scorrevoli a rullo per i tendaggi al limite della portata.

ULTRA-FLAT DOUBLE CHANNEL DRAPED CURTAIN SYSTEM MAINLY FOR DOMESTIC USE

System intended for curtains or over-curtains that require an ample overlap; suitable for applications on curved ceilings. Cord operated.

For use with curtains 600 cm W max. and 300 cm H weighing up to 5 kg.

The opening can be central, lateral, multiple or asymmetric. Installation by means of screws in the wood or directly on the ceiling. The operating cords run in independent side-by-side channels. Sliding is guaranteed by self-lubricating polyethylene slides or by roller gliders for curtains at the load limit.

SISTEMA ULTRAPLANO DE CORTINAS FRUNCIDAS DE DOBLE CANAL PARA USO PRINCIPALMENTE DOMÉSTICO

Sistema destinado a cortinas y visillos que requieren una gran sobreposición; adecuado para aplicación en secciones curvas. Accionamiento mediante cordones.

Adecuado para cortinas de anchura máx. 600 cm y altura máx. 300 cm, de peso hasta 5 kg.

La apertura puede ser central, lateral, múltiple o asimétrica. Instalación mediante tornillos en la madera o directamente en el techo. El deslizamiento de los cordones de accionamiento se realiza en canales paralelos independientes.

El deslizamiento se efectúa mediante correderas deslizantes autolubricadas de polietileno o correderas de rodillo para las cortinas más pesadas.

SISTEMA ULTRA-PLANO COM CALHA DUPLA PARA CORTINAS FRANZIDAS PRINCIPALMENTE PARA USO DOMÉSTICO

Sistema para cortinas ou reposteiros que precisam de ampla sobreposição. Indicado para aplicação em superfícies em arco. Accionamento com cordões.

Indicado para cortinas com largura máxima de 600 cm, altura 300 cm e peso máximo de 5 kg.

A abertura pode ser central, lateral, múltipla ou assimétrica. Instalação com parafusos sobre superfície de madeira ou directamente no tecto. O deslizamento dos cordões de accionamento é feito em canais paralelos independentes.

O deslizamento é garantido por deslizadores de polietileno autolubrificantes ou por corrediças de rolos, para cortinas no limite máximo de peso.



UTILIZZO - USE - USO USO - UTILISATION - ANWENDUNG GEBRUIK - ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

SURF 322

SYSTÈME ULTRA-PLAT À DEUX RAILS POUR RIDEAUX DRAPÉS POUR UTILISATION PRINCIPALEMENT DOMESTIQUE

Système destiné aux voilages et double-rideaux demandant un croisement important, approprié au montage sur plafonds voûtés. Actionnement par drisses.

Préconisé pour rideaux L 600~cm Max et H 300~cm d'un poids maximum de 5~kg.

L'ouverture peut être centrale, latérale, multiple ou asymétrique. Installation par vis sur bois ou directement au plafond. Le coulissement des drisses d'actionnement se fait dans des rails parallèles indépendants.

Le coulissement est assuré par glissières autolubrifiantes en polyéthylène ou par rouleurs pour les rideaux atteignant le poids maximum.

BESONDERS FLACHES, ZWEIKANAL-VORHANGSYSTEM ÜBERWIEGEND FÜR DEN PRIVATEN HAUSHALT

System für Gardinen oder Übergardinen mit großzügiger Überlappung; für die Montage an Bogenfenstern geeignet.

Schnurbetätigung.

Für Gardinen mit max. L 600 cm und H 300 cm, Gewicht höchstens 5 kg. Mögliche Öffnungsarten: 2-teilig, einteilig, mehrteilig oder asymmetrisch. Montage mit Schrauben auf Holz oder direkt an die Decke.

Die Betätigungsschnüre verlaufen in innenliegenden Schnurkanälen. Selbstschmierende Polyethylengleiter oder Rollgleiter für Gardinen, deren Gewicht fast an der Tragfähigkeitsgrenze liegt, gewährleisten einwandfreies Gleiten.

EXTRA PLAT GORDIJNSYSTEEM MET 2 KANALEN VOOR PRIVAAT GEBRUIK

Systeem ontworpen voor gordijnen of overgordijnen waar een grotere overlapping nodig is; ook geschikt voor verbogen plafonds.

Te gebruiken voor gordijnen van maximum 600 cm breed en 300 cm hoog, met maximum gewicht van 5 kg.

Pakket: centraal, lateraal, meervoudig of asymmetrisch. Het systeem kan tegen het plafond geplaatst worden met houtschroeven.

De koorden bevinden zich in aparte koordkanalen.

Het glijden is gegarandeerd door zelfsmerende polyethyleenglijders of door rollers voor gordijnen aan het limietgewicht.

СВЕРХПЛОСКАЯ СИСТЕМА С ДВУМЯ ЖЕЛОБАМИ ДЛЯ СКЛАДЧАТЫХ ШТОР ПРЕИМУЩЕСТВЕННО ДЛЯ БЫТОВОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Эта система предназначена для штор и портьер, нуждающихся в большом наложении. Пригодна для установки на сводчатые потолки. Приведение в действие шнурами.

Рекомендуется для штор Д. 600 см макс. и В. 300 см с весом до 5 кг. Открытие может быть центральным, боковым, в нескольких точках и несимметричным.

Установка при помощи шурупов на дерево или непосредственно на потолок.

Движение шнуров осуществляется по параллельным независимым

Движение осуществляется посредством самосмазывающихся полозков из полиэтилена или роликовых бегунков для штор, вес которых приближается к максимальному.





CARATTERISTICHE TECNICHE - SPECIFICATIONS CARACTERÍSTICAS - CARACTERÍSTICAS - CARACTÉRISTIQUES EIGENSCHAFTEN - KARAKTERISTIEKEN - XAPAKTEPUCTUKU

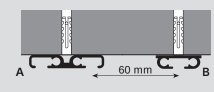
- 311-322: Profilo in lega d'alluminio estrusa 6060 T6 UNI 8278
- 311: Larghezza 25 mm Altezza 7 mm
- 322: Larghezza 41 mm Altezza 7 mm
- · Canale di scorrimento 6 mm
- Finiture superficiali 311: verniciatura poliestere bianco RAL 9016 - nero RAL 9005 anodizzato argento - oro - bronzo
- Finiture superficiali 322: verniciatura poliestere bianco RAL 9016 - anodizzato argento
- 311-322: Carrucole in termoplastico antiurto con ruote in acetalica
- 311-322: Accessori in acetalica autolubrificante
- 311: Sormonto in acetalica autolubrificante da 5,5 cm
- 311-322: 6060 T6 UNI 8278 extruded aluminium alloy track
- 311: Width 25 mm Height 7 mm 322: Width 41 mm Height 7 mm
- · Sliding channel: 6 mm
- Surface finishes 311: polyester paint: RAL 9016 white - RAL 9005 black silver - gold - bronze anodised
- Surface finishes 322: polyester paint: RAL 9016 white - silver anodised
- 311-322: Shockproof thermoplastic pulleys with acetylic wheels
- 311-322: Self-lubricating acetylic accessories
- 311: 5.5. cm self-lubricating acetylic overlap
- 311-322: Perfil en aleación de aluminio extruido 6060 T6 UNI 8278
- 311: Anchura 25 mm Altura 7 mm
- 322: Anchura 41 mm Altura 7 mm
- Canal de deslizamiento 6 mm
- Acabados de la superficie 311: pintura poliéster blanca RAL 9016 - negra RAL 9005 anodizado plata - oro - bronce
- Acabados de la superficie 322: pintura poliéster blanca RAL 9016 - anodizado plata
- 311-322: Polea de termoplástico endurecido con ruedas de acetálico
- 311-322: Accesorios de acetálico autolubricante
- 311: Sobreposición en acetálico autolubricante de 5,5 cm
- 311-322: Perfil de liga de alumínio extrudido 6060 T6 UNI 8278
- 311: Largura 25 mm Altura 7 mm
- 322: Largura 41 mm Altura 7 mm
- · Calha de deslizamento 6 mm
- Acabamentos superficiais 311: tinta de poliéster branca RAL 9016 - preta RAL 9005 anodizado prateado - dourado - bronze
- Acabamentos superficiais 322: tinta de poliéster branca RAL 9016 - anodizado prateado
- 311-322: Polias de material termoplástico anti-choque com rodas de resina acetálica
- 311-322: Acessórios de resina acetálica autolubrificante
- 311: Sobreposição de resina acetálica autolubrificante de 5,5 cm
- 311-322: Profil en alliage d'aluminium extrudé 6060 T6 UNI 8278
- 311: Largeur 25 mm Hauteur 7 mm
- 322: Largeur 41 mm Hauteur 7 mm
- · Rail de coulissement 6 mm
- Finition superficielle 311: peinture polyester blanc RAL 9016 - noir RAL 9005 anodisé argent - or - bronze
- Finition superficielle 322: peinture polyester blanc RAL 9016 - anodisé argent
- 311-322: Poulies en matériau thermoplastique antichoc avec roues en résine d'acétal
- 311-322: Accessoires en résine d'acétal autolubrifiante
- 311: Croisement en résine d'acétal autolubrifiante de 5,5 cm

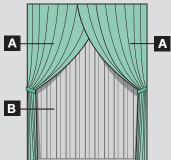


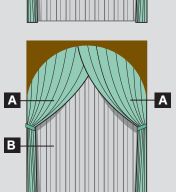
CARATTERISTICHE TECNICHE - SPECIFICATIONS CARACTERÍSTICAS - CARACTERÍSTICAS - CARACTÉRISTIQUES EIGENSCHAFTEN - KARAKTERISTIEKEN - XAPAKTEPUCTUKU

- 311-322: Profil aus extrudierter Alu-Legierung 6060 T6 UNI 8278
- 311: Breite 25 mm Höhe 7 mm 322: Breite 41 mm Höhe 7 mm
- Laufkanal 6 mm
- Oberflächen-Finish 311: Polyesterlackierung Weiß RAL 9016 - Schwarz RAL 9005 Alu eloxiert - Messing - Bronze
- Oberflächen-Finish 322: Polyesterlackierung Weiß RAL 9016 Alu eloxiert
- 311-322: Umlenkungen aus stoßfestem Thermoplast mit Acetal-Rollen
- 311-322: Zubehör aus selbstschmierendem Acetal
- 311: Überlappung aus selbstschmierendem Acetal 5,5 cm
- 311-322: 6060 T6 UNI 8278 geëxtrudeerd aluminium profiel
- 311: Breedte 25 mm hoogte 7 mm 322: Breedte 41 mm hoogte 7 mm
- · Kanaalbreedte 6 mm
- Afwerking 311: RAL 9016 wit polyester lak, RAL 9005 zwart polyesterlak, zilver - goud - brons geanodizeerd.
- Afwerking 322: RAL 9016 wit polyester lak zilver geanodizeerd.
- 311-322: Schokbestendige thermoplastic poelies
- 311: Overlapbeugel tot 5,5 cm
- 311-322: Профиль из экструдированного алюминиевого сплава 6060 T6 UNI 8278
- 311: Ширина 25 мм Высота 7 мм 322: Ширина 41 мм Высота 7 мм
- Желоб 6 мм
- Отделка поверхности 311: полиэфирная окраска в белый цвет RAL 9016 - в черный цвет RAL 9005 - анодирование серебро - золото - бронза
- Отделка поверхности 322: полиэфирная окраска в белый цвет RAL 9016 - анодирование серебро
- 311-322: Шкивы из противоударного термопласта с колесами из ацеталовой пластмассы
- 311-322: Принадлежности из самосмазывающейся ацеталовой пластмассы - 311: Налегающий кронштейн из самосмазывающейся ацеталовой пластмассы 5.5 см

POSA IN PARALLELO



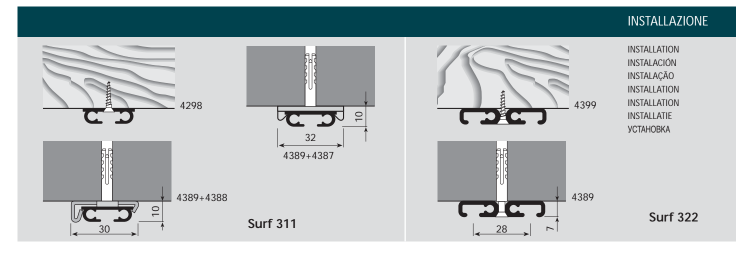


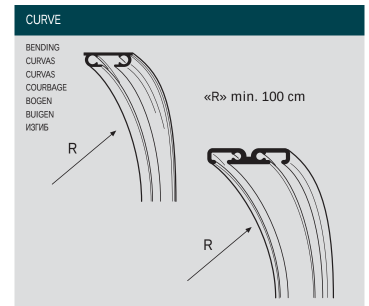


INSTALLATION
IN PARALLEL
MONTAJE
EN PARALELO
MONTAGEM
EM PARALELO
POSE EN
PARALLÈLE
PARALLELVERLEGUNG
PLAATSING
IN PARALLEL
ПАРАЛЛЕЛЬНАЯ
УСТАНОВКА



Surf 311 POSA IN OPERA **Surf 322** LAYOUT MONTAJE DIRETTAMENTE A SOFFITTO MONTAGEM DECKENBEFESTIGUNG DIRECT TEGEN PLAFOND CEILING-MOUNTING DIRECTO A TECHO MISE EN PLACE DIRECTAMENTE NO TECTO НЕПОСРЕДСТВЕННО ПОТОЛОЧНАЯ MONTAGE MONTAGE МОНТАЖ SOTTO ASSICELLA DI LEGNO SUR LATTE EN BOIS UNTER EINEM BRETT EN MADERA TEGEN HOUTEN LAT SOB PLACA DE MADEIRA ПОД ДЕРЕВЯННОЙ РЕЙКОЙ SOTTO MANTOVANA DI LEGNO DANS UNE GALLERIE UNDER WOODEN PELMET LINTER HOLZBLENDE EN UNA GALERIA IN EEN GORDIJNKAST SOB SANEFA DE MADEIRA ПОД ДЕРЕВЯННЫМ ЛАМБРЕКЕНОМ SOTTO ASSE CON VELCRO® LINTER FINEM BRETT UNDER BOARD WITH VELCRO® MIT VELCRO° EN MADERA CON VELCRO° MET VELCRO® SOB EIXO COM VELCRO° ПОД РЕЙКОЙ С ЛИПУЧКОЙ AVEC VELCRO® VELCRO®





CONFEZIONI CONSIGLIATE RAPPORTO DI ARRICCIATURA SUGGESTED STYLES OF CURTAINS THE SPACE BETWEEN THE PLEATS TIPOS DE CONFECCIÓN RAPPORT DE FRUNCIDO TIPOS DE CORTINAS ACONSELHADOS RELAÇÃO DE FRANZIDO CONFECTION CONSEILLÉE INDIQUE LA DISTANCE ENTRE PLIS EMPFOHLENE VORHANGBÄNDER GIBT DEN RAFFRAPPORT AN AANBEVOLEN CONFECTIE GEEFT DE AFSTAND TUSSEN DE PLOOIEN AAN МОДЕЛЬ ВИД ДРАПИРОВКИ NASTRO - TAPE - CINTA - FITA GALON - BAND - LINT - ЛЕНТА

	А	В
m	1:2	art. 768 - h 30 mm art. 738 - h 65 mm
	1:2	art. 768 - h 30 mm art. 738 - h 65 mm



