

VENTOSOL VD5600 LUNERO

Obscurcissement avec guidage de toile intégré

VD5600



	min. 85 cm *max. 600 cm		min. 85 cm *max. 700 cm
--	----------------------------	--	----------------------------



- * 1.) surface de toile max. = 21 m²
hauteur max. 700 cm x largeur 300 cm
- * 2.) surface de toile max. = 24 m²
hauteur max. 600 cm x largeur 400 cm ou
hauteur 400 cm x largeur 600 cm
- * 3.) surface de toile max. = 25 m²
hauteur max. 500 cm x largeur 500 cm

Description

Profilé de caisson en aluminium extrudé en deux parties d'une hauteur de 165 mm et d'une largeur de 165 mm, légèrement arrondi et pourvu d'un joint brosse permettant de diminuer le bruit lors de la fermeture. Les parties latérales sont composées d'un alliage d'aluminium, du système de verrouillage complet et de 3 sorties de câbles (cachés en matière synthétique inclus). Le tube d'enroulement avec un diamètre de 100 mm est en acier zingué. L'entraînement s'effectue à l'aide d'un moteur tubulaire à courant alternatif 230V, 50Hz ou 120V, 60Hz (selon les pays) avec frein à friction et arrêt électronique en fin de course. Le palier et le palier opposé sont en alliage d'aluminium de la même couleur que la fermeture latérale. L'acier plat galvanisé à chaud apporte à la barre de charge en aluminium extrudé de 45 x 81 mm un poids additionnel; il est stabilisé grâce à une fixation en caoutchouc posée des deux côtés. Le joint brosse en matière synthétique sert de fermeture. Tous les profilés en aluminium et pièces moulées visibles en fonte d'aluminium sont thermolaqués. La toile de store opaque de la collection STOBAG est en tissu Polyester avec recouvrement en PVC.

VD5600/1 Montage en façade

Fixation au mur par vissage direct ou au moyen d'un support de fixation en aluminium. Les profilés de guidage latéraux en deux parties, composés d'un profilé frontal (profilé d'aluminium extrudé 33 x 21 mm) et d'un profilé principal (profilé d'aluminium extrudé 57 x 38 mm), ont une rainure intégrée pour le logement des supports et sont pourvus sur demande de trous de fixation. Ils sont équipés du SIR-System (Soft Integrated Retaining System) en matière synthétique, qui garantit une tension maximale de la toile grâce au clip à ressort en matière synthétique intégré.

VD5600/2 Montage en embrasure

Fixation en embrasure par vissage direct. Le profilé frontal (profilé en aluminium extrudé 33 x 21 mm) des coulisses latérales en deux parties est identique à celui prévu pour le montage mural. Le profilé principal (profilé en aluminium extrudé 57 x 38 mm) est en revanche approprié uniquement pour le montage en embrasure et est conçu symétriquement aussi bien pour un déroulement extérieur qu'intérieur. Le SIR-System intégré (Soft Integrated Retaining System) en matière synthétique garantit une tension maximale de la toile grâce au clip à ressort en matière synthétique emboîté.

FOURNI COMME SUIT

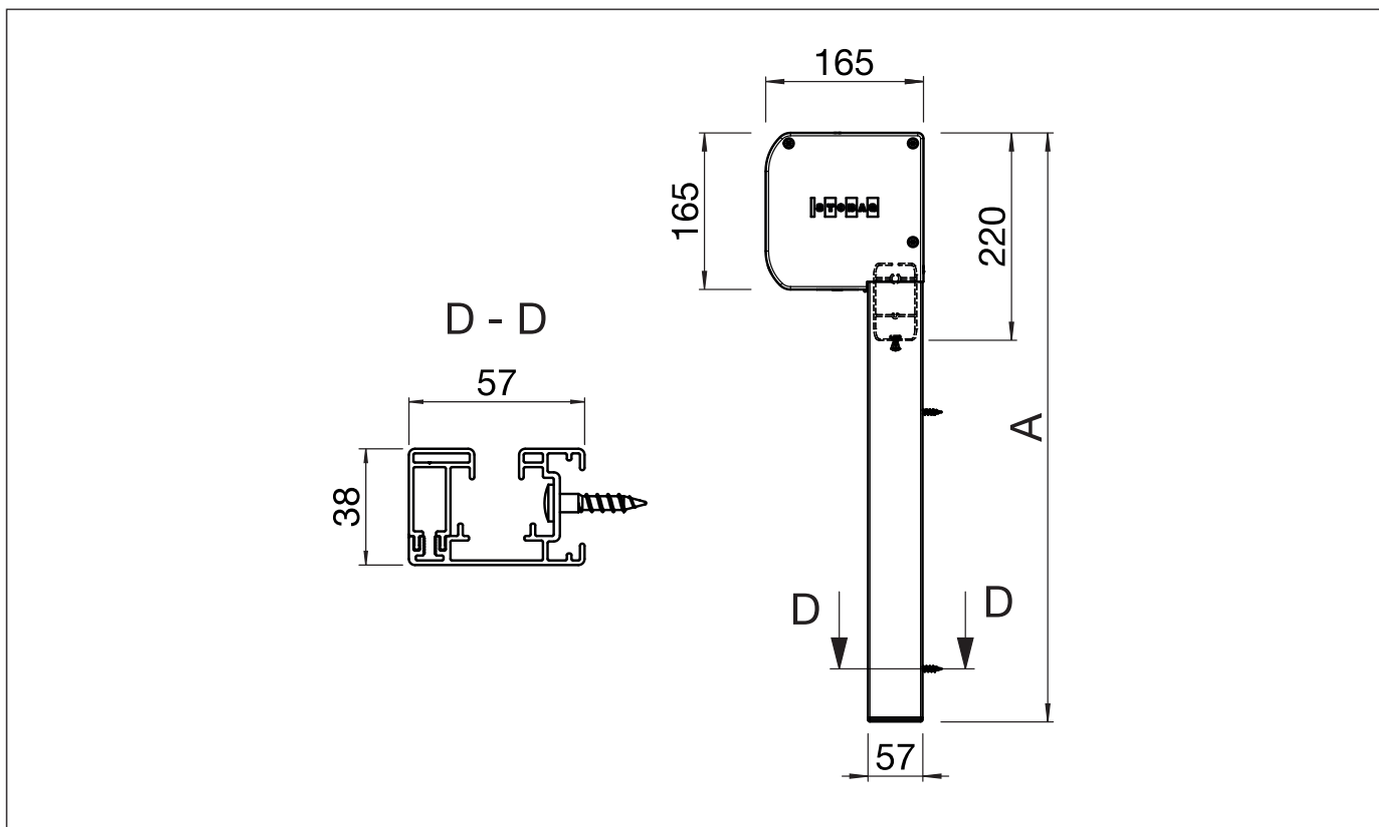
Avec profilé de caisson: store entièrement assemblé avec toile montée et coulisses livrées séparément.

VENTOSOL VD5600 LUNERO

Obscurcissement avec guidage de toile intégré

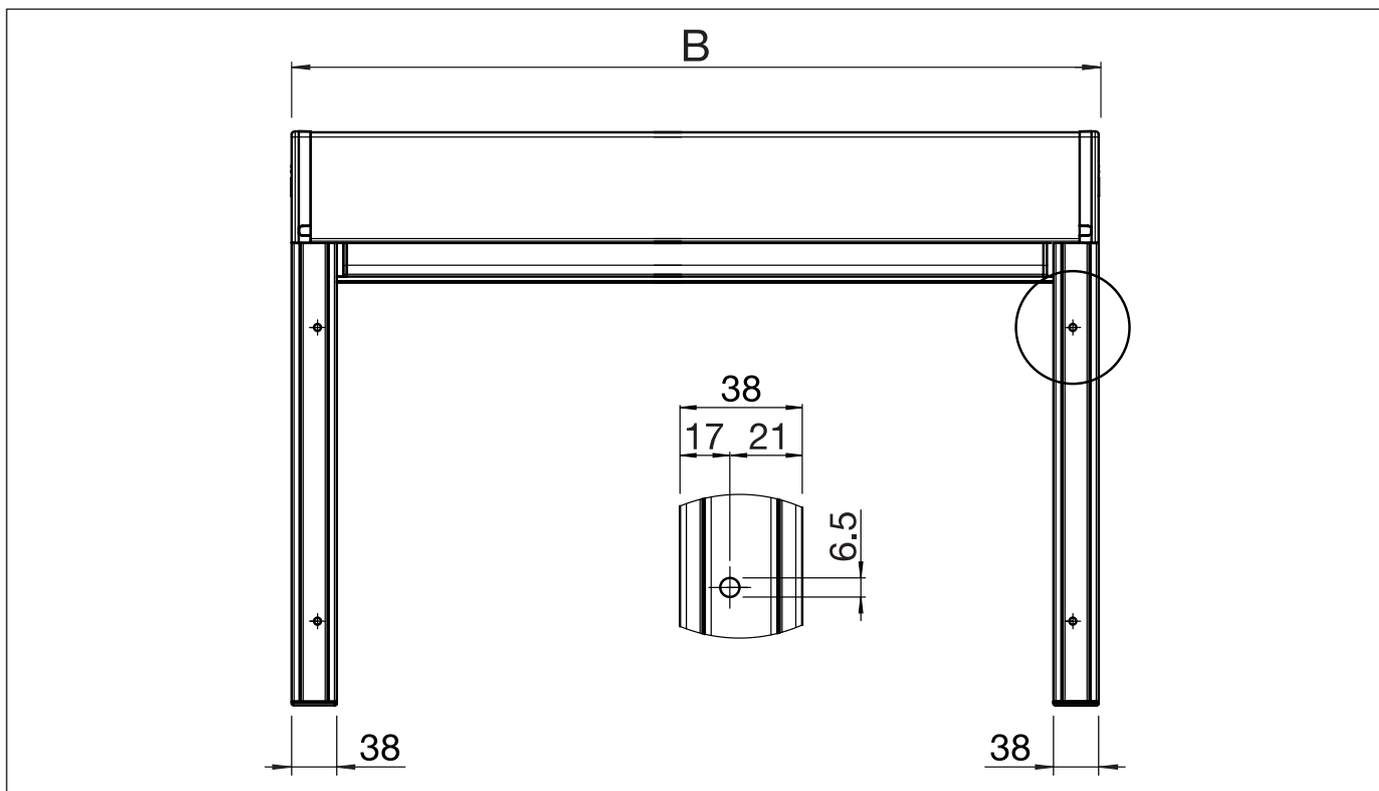
VD5600/1

Montage en façade direct



VD5600/1

Plan de montage avec montage en façade direct



A = hauteur totale

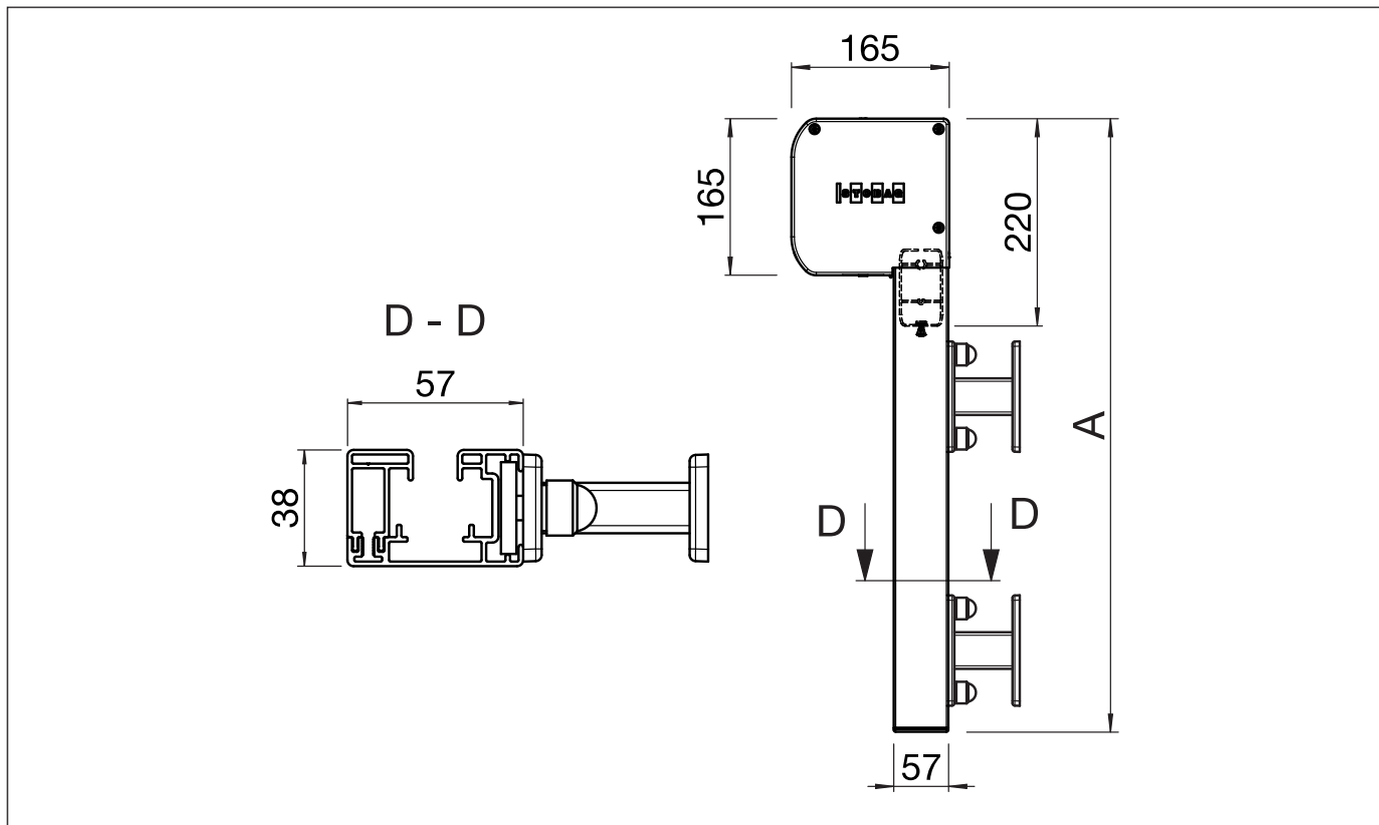
B = largeur totale

VENTOSOL VD5600 LUNERO

Obscurcissement avec guidage de toile intégré

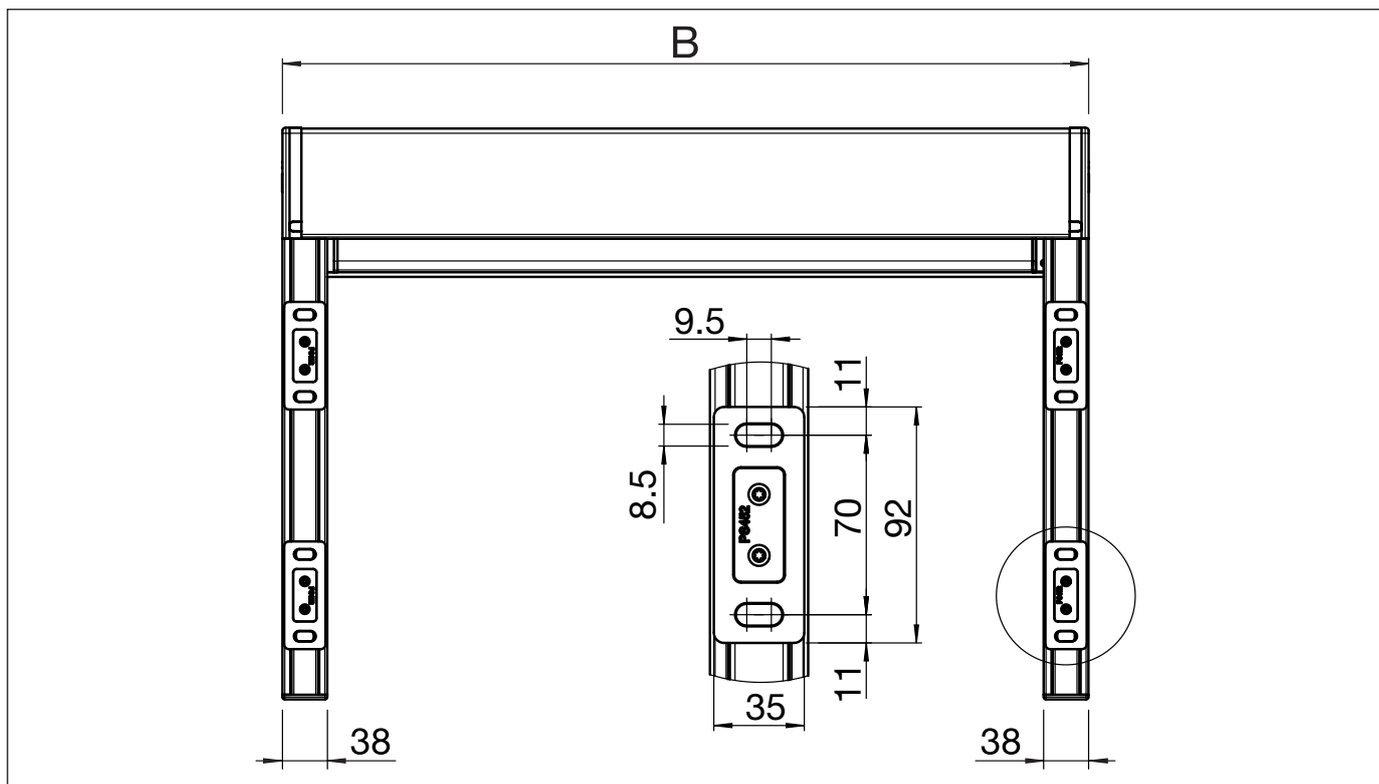
VD5600/1

Montage en façade avec support



VD5600/1

Plan de montage avec supports



A = hauteur totale

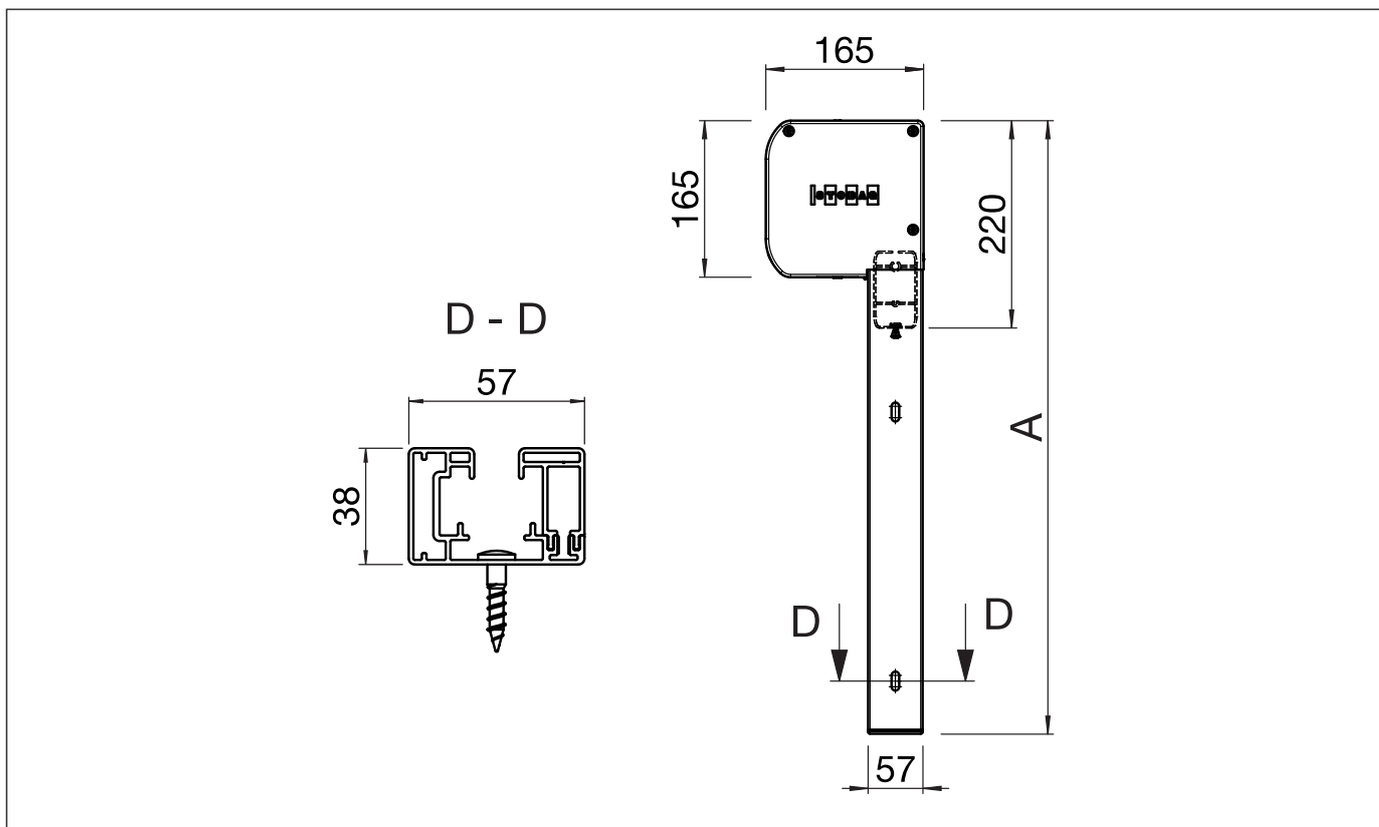
B = largeur totale

VENTOSOL VD5600 LUNERO

Obscurcissement avec guidage de toile intégré

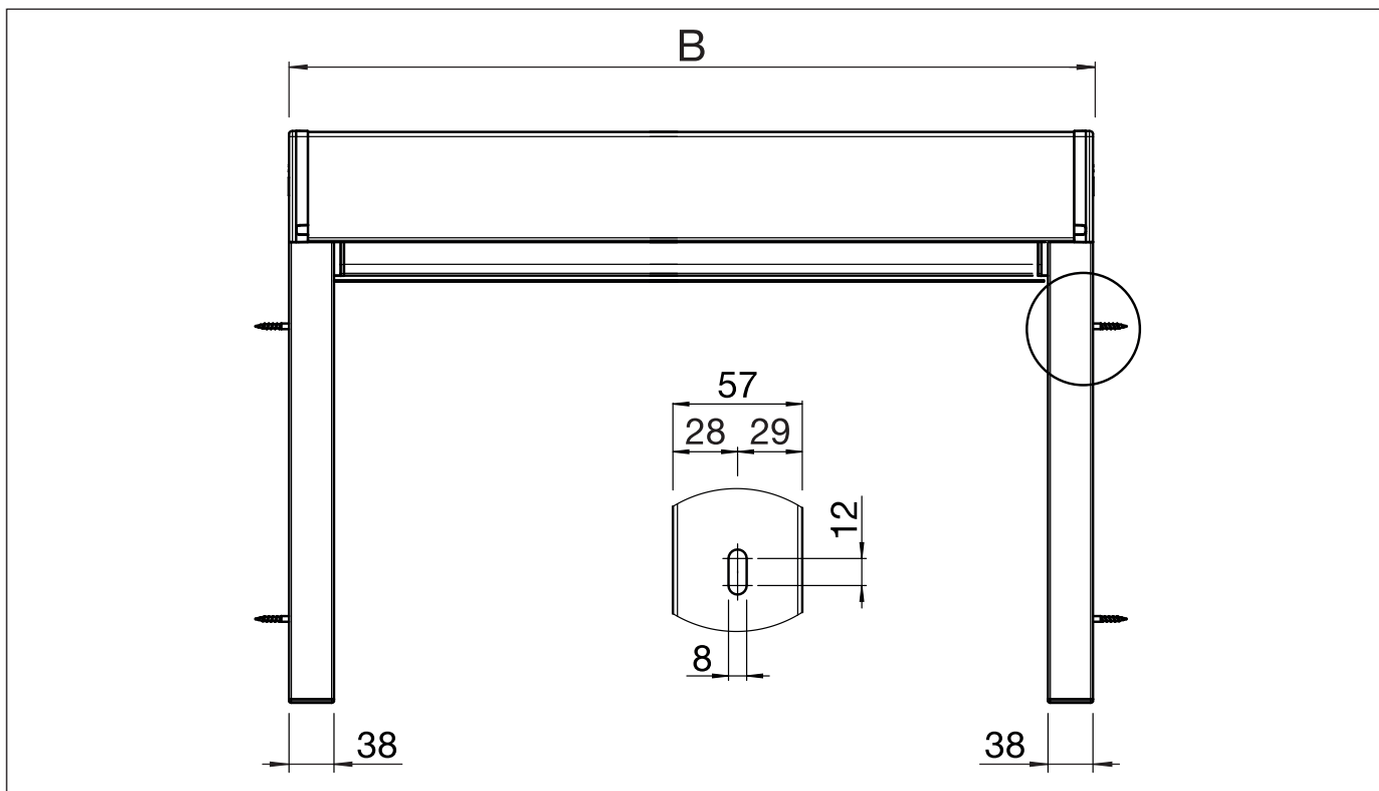
VD5600/2

Montage directe en embrasure



VD5600/2

Plan de montage avec montage direct en embrasure



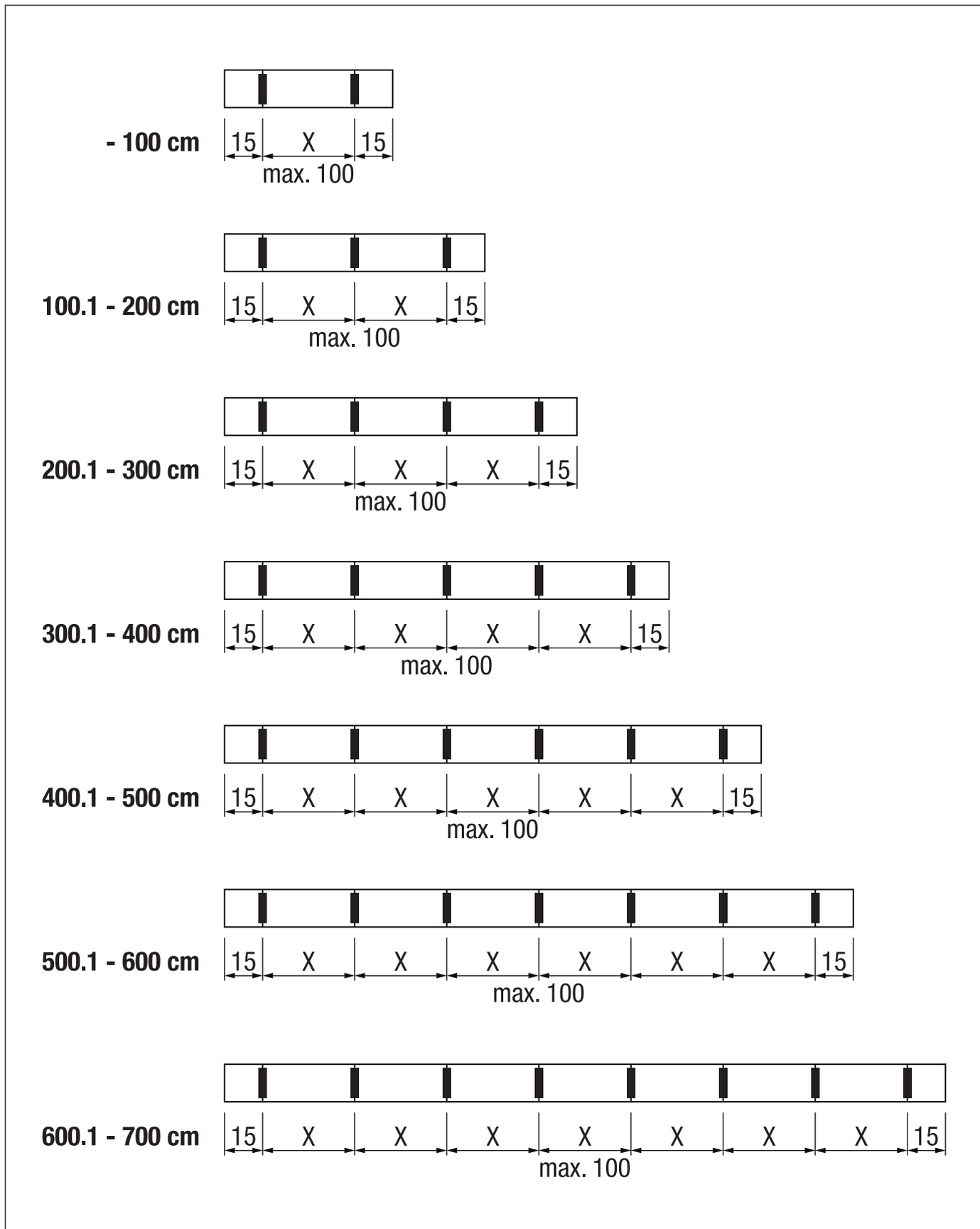
A = hauteur totale

B = largeur totale

VENTOSOL VD5600 LUNERO

Obscurcissement avec guidage de toile intégré

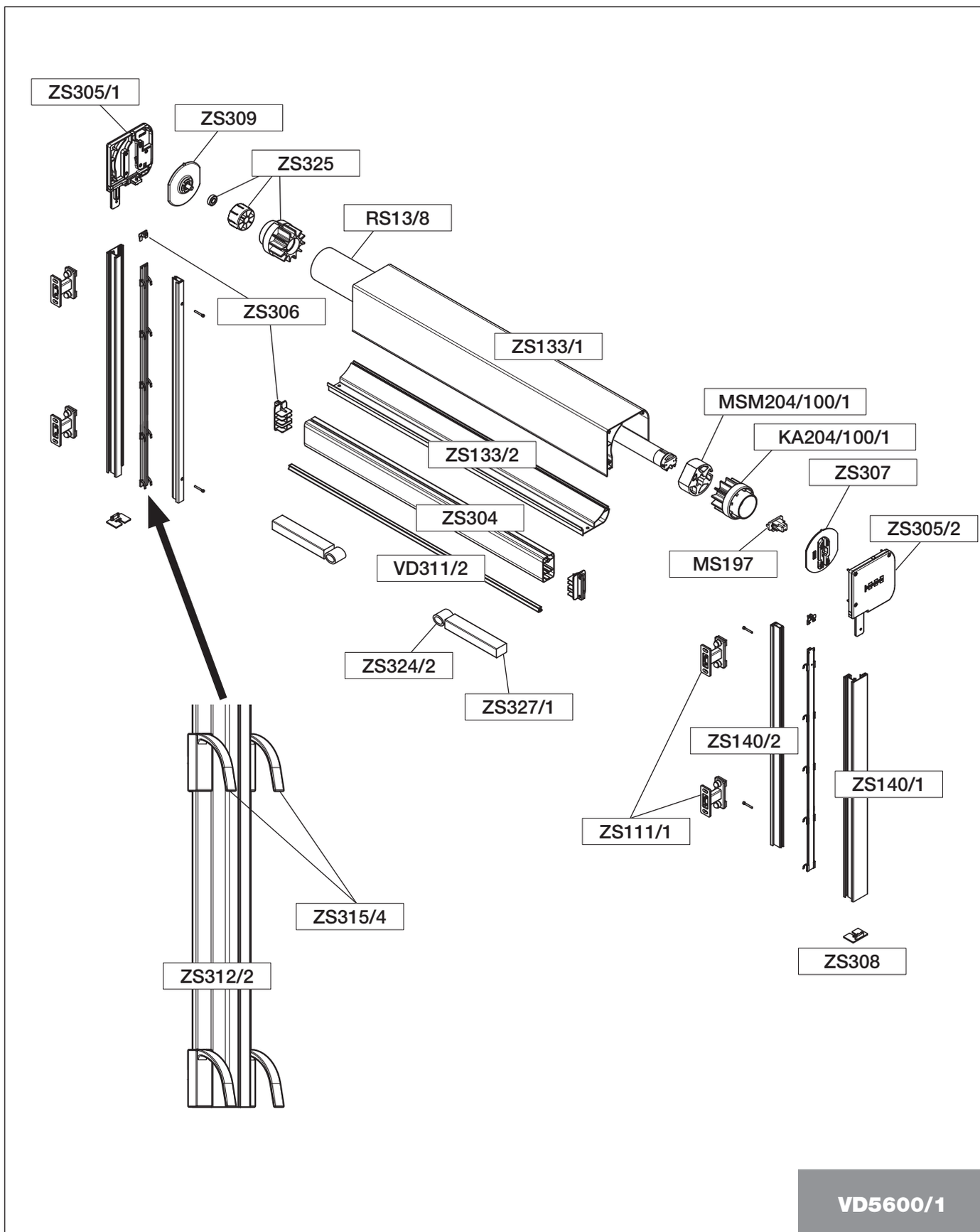
Distribution des supports / Trous de fixation montage en embrasure



VENTOSOL VD5600 LUNERO

VD5600/1

Dessin d'explosion pour montage en façade

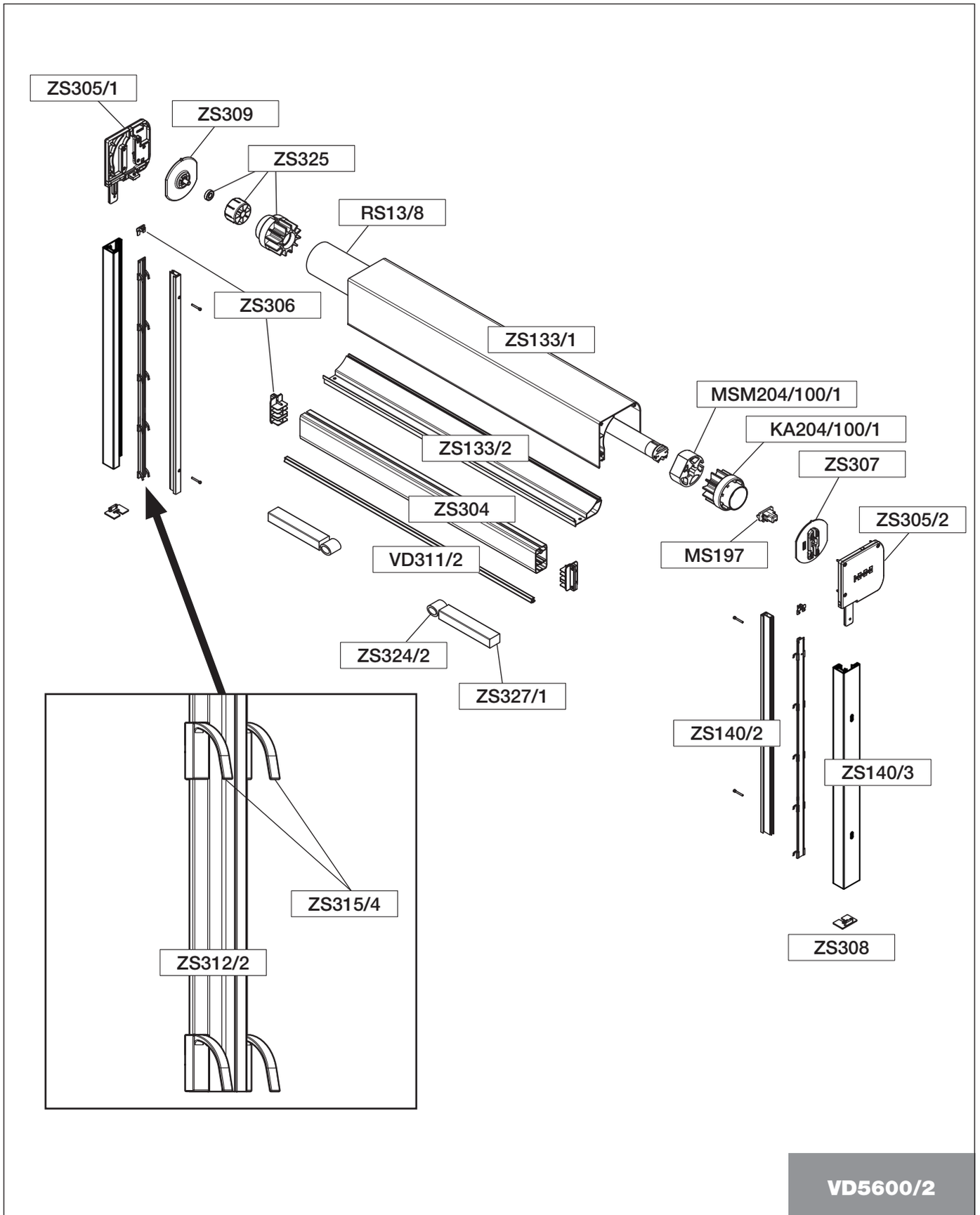


VD5600/1

VENTOSOL VD5600 LUNERO

VD5600/2

Dessin d'explosion pour montage en embrasure



VD5600/2

VENTOSOL VD5600 LUNERO

Obscurcissement avec guidage de toile intégré

VD5600

Couvercle latéral

ZS305/1	gauche	pc.
ZS305/2	droite	pc.

Palier d'entraînement

ZS307	pour couvercle latéral ZS305/.	pc.
-------	--------------------------------	-----

Palier de moteur

MS-197		pc.
--------	--	-----

Adaptateur + entraîneur ø 100 mm

KA204/100/1 / MSM204/100/1		pc.
----------------------------	--	-----

Contre-appui

ZS309	pour couvercle latéral ZS305/.	pc.
-------	--------------------------------	-----

Pivot ø 100 mm

ZS325		pc.
-------	--	-----

Moteur

moteur E / E STAS/STAK		pc.
moteur E radio / E radio STAS/STAK		

Coffre

ZS133/1	700 cm	pc.
---------	--------	-----

Profilé intérieur de caisson

ZS133/2	700 cm	pc.
---------	--------	-----

Brosse

S510/.	pour ZS133/1	ml/Rouleau
--------	--------------	------------

Barre de charge

ZS304	700 cm	pc.
-------	--------	-----

Brosse

VD311/2	pour ZS304	ml/Rouleau
---------	------------	------------

Acier plat de lestage

ZS327/1	50 cm	pc.
---------	-------	-----

Flexible universel

ZS324/2	zu ZS327/1	4 cm	pc.
---------	------------	------	-----

Embout garniture

ZS306	avec 2 glisseurs ZS115	pc.
-------	------------------------	-----

Coulisse (Montage en façade)

ZS140/1	700 cm	pc.
---------	--------	-----

Coulisse (Montage en embrasure)

ZS140/3	700 cm	pc.
---------	--------	-----

Coulisse

ZS140/2	pour ZS140/1 + /3	700 cm	pc.
---------	-------------------	--------	-----

Guide pour SIR

ZS312/2	pour ZS140/1 + /3	700 cm	pc.
---------	-------------------	--------	-----

Jeu de clips

ZS315/4	pour ZS312/2	pc.
---------	--------------	-----

Liste des pièces

Embout de coulisse garniture

ZS308	pour ZS140/1 + /3	pc.
-------	-------------------	-----

Ensemble de support PVC 2 mm (4 pièces)

ZS123/2		pc.
---------	--	-----

Support de fixation

ZS111/1	plaque normale, 60 mm	pc.
ZS311/1	plaque double, 60 mm	pc.
ZS111/3	plaque normale, 90 mm	pc.
ZS311/2	plaque double, 90 mm	pc.

Assortiment de plaques d'appui

ZS101/1	plaque normale, max. 150 mm	pc.
ZS311/3	plaque double, max. 150 mm	pc.

Profilé de support

PS402	pour ZS101/1 + ZS311/3	pc.
-------	------------------------	-----

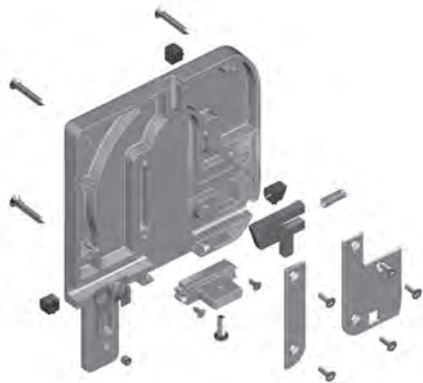
Tube d'enroulement galvanisé

RS13/8	ø 100 x 1.50 mm	450 cm	pc.
		550 cm	pc.
		600 cm	pc.
		700 cm	pc.

VENTOSOL VD5600 LUNERO

Obscurcissement avec guidage de toile intégré

ZS305/1



Cache latéral gauche

Cache latéral associé au palier rôté opposé, ainsi que du côté entraînement dans le cas d'une commande motorisée.

PRODUITS LIVRÉS

1 couvercle latéral ZS305/1 (gauche)
1 verrouillage complet
3 recouvrements sortie de câble

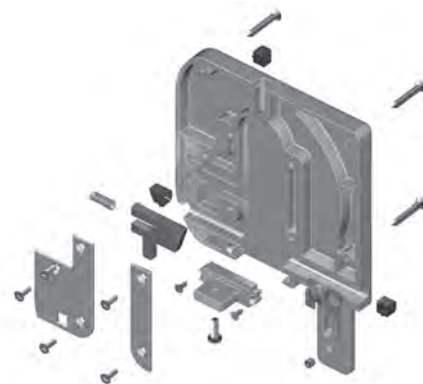
MATÉRIAUX

Couvercle latéral: fonte d'aluminium
Vis: Inox

UNITÉ PAR EMBALLAGE

Garniture

ZS305/2



Cache latéral droit

Cache latéral associé au palier côté opposé, ainsi que du côté entraînement dans le cas d'une commande motorisée.

PRODUITS LIVRÉS

1 couvercle latéral ZS305/2 (droite)
1 verrouillage complet
3 recouvrements sortie de câble

MATÉRIAUX

Couvercle latéral: fonte d'aluminium
Vis: Inox

UNITÉ PAR EMBALLAGE

Garniture

ZS307



Palier d'entraînement

Palier d'entraînement adapté au cache latéral ZS305/. gauche ou droite.

PRODUITS LIVRÉS

1 palier de moteur

MATÉRIAUX

Fonte d'aluminium

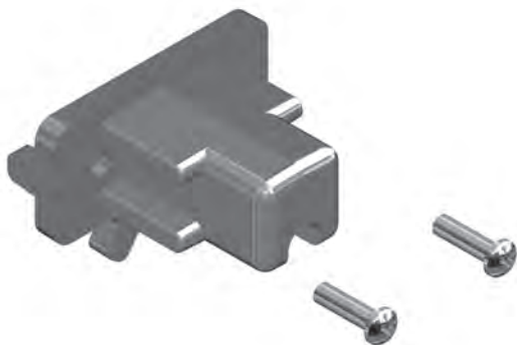
UNITÉ PAR EMBALLAGE

Pièce

VENTOSOL VD5600 LUNERO

Obscurcissement avec guidage de toile intégré

MS197



Palier de moteur

Le palier de moteur est utilisé en combinaison avec la commande motorisée.

PRODUITS LIVRÉS

1 palier de moteur MS197
2 vis

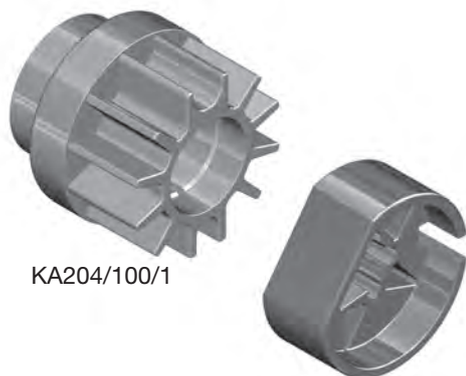
MATÉRIAUX

Palier de moteur: Fonte d'aluminium
Vis: Inox

UNITÉ PAR EMBALLAGE

Pièce

KA204/100/1 / MSM204/100/1



KA204/100/1

MSM204/100/1

Adaptateur + entraîneur ø 100 mm

Adaptateur de 100 + entraîneur en combinaison avec tube d'enroulement ø 100 RS13/8 et commande motorisée E et commande motorisée E Funk.

PRODUITS LIVRÉS

1 adaptateur combiné KA204/100/1
1 entraîneur ø 100 mm MSM204/100/1

MATÉRIAUX

Adaptateur combiné: plastique
Entraîneur ø 100 mm: plastique

UNITÉ PAR EMBALLAGE

Garniture

ZS309



Palier côté opposé

Palier côté opposé adapté au cache latéral ZS305/. à gauche ou à droite.

PRODUITS LIVRÉS

1 palier côté opposé

MATÉRIAUX

Fonte d'aluminium

UNITÉ PAR EMBALLAGE

Pièce

VENTOSOL VD5600 LUNERO

Obscurcissement avec guidage de toile intégré

ZS325



Pivot ø 100 mm

Pivot adapté à contre-appui ZS309 et tube d'enroulement ø100 RS13/8.

PRODUITS LIVRÉS

1 adaptateur combiné
1 pivot combiné
1 roulement à billes

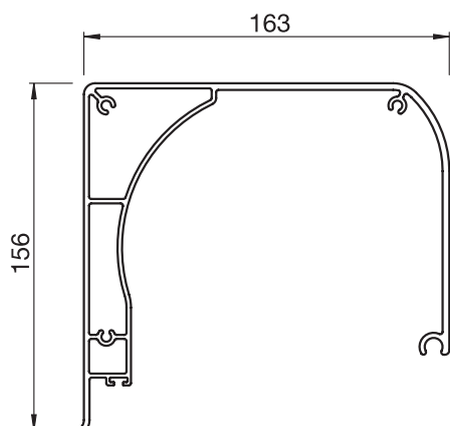
MATÉRIAUX

Adaptateur combiné: plastique
Pivot combiné: plastique
Roulement à billes: inox

UNITÉ PAR EMBALLAGE

Garniture

ZS133/1



Profilé du coffre

Profilé de caisson avec rainures à vis combiné avec le profilé inférieur de caisson ZS133/2.

PRODUITS LIVRÉS

Longueur standard: 700 cm

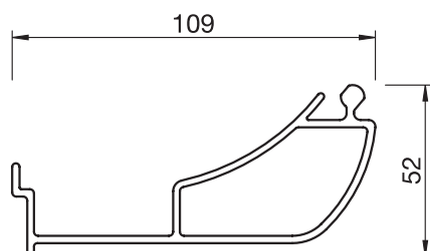
MATÉRIAUX

Aluminium extrudé

UNITÉ PAR EMBALLAGE

Pièce

ZS133/2



Profilé inférieur de caisson

Profilé inférieur de caisson en combinaison avec le profilé de caisson ZS133/1.

PRODUITS LIVRÉS

Longueur standard: 700 cm

MATÉRIAUX

Aluminium extrudé

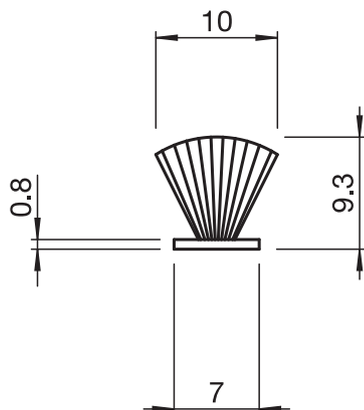
UNITÉ PAR EMBALLAGE

Pièce

VENTOSOL VD5600 LUNERO

Obscurcissement avec guidage de toile intégré

S510/.



Brosse

Le joint brosse est utilisé dans le profilé de caisson ZS133/1 pour isoler des bruits d'avancée.

DONNÉES TECHNIQUES

Dimensions: S510/1 = gris
S510/2 = noir

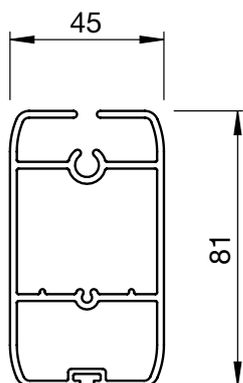
MATÉRIAUX

Brosse: PVC

UNITÉ PAR EMBALLAGE

Rouleau ou mètre linéaire

ZS304



Barre de charge

Barre de charge avec rainure pour recevoir la toile et la brosse. La cavité sert à recevoir l'acier plat.

PRODUITS LIVRÉS

Longueur standard: 700 cm

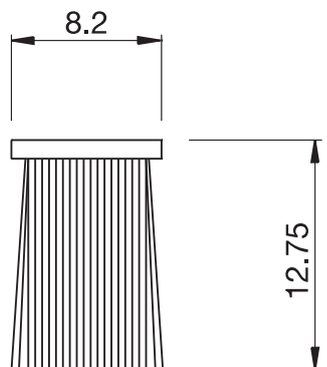
MATÉRIAUX

Aluminium extrudé

UNITÉ PAR EMBALLAGE

Pièce

VD311/2



Brosse

Le joint brosse est utilisé dans la barre de charge pour éviter une entrée de lumière non souhaitée à l'état fermé.

DONNÉES TECHNIQUES

gris / noir

MATÉRIAUX

Brosse: PVC

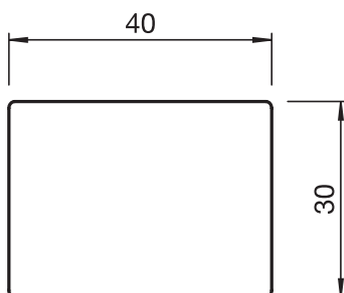
UNITÉ PAR EMBALLAGE

Rouleau ou mètre linéaire

VENTOSOL VD5600 LUNERO

Obscurcissement avec guidage de toile intégré

ZS327/1



Acier plat de lestage

L'acier plat de lestage est inséré dans la barre de charge en tant que poids supplémentaire.

TB 0850 - 1249 mm = 1 pce ZS327/1
TB 1250 - 6000 mm = 2 pces ZS327/1

PRODUITS LIVRÉS

Longueur standard: 50 cm
Poids: 4.800 Kg

MATÉRIAUX

Acier galvanisé

UNITÉ PAR EMBALLAGE

Pièce

ZS324/2



Flexible universel

Flexible universel pour fixer l'acier plat de lestage ZS327/1.

PRODUITS LIVRÉS

Longueur standard: 4 cm

MATÉRIAUX

PVC

UNITÉ PAR EMBALLAGE

Pièce

ZS306



Embout

Le cache de la barre de charge est enfoncé et vissé latéralement dans la barre de charge. Le coulisseau est enfoncé dans le guide du système SIR et permet ainsi une admission précise de la toile dans le guide.

PRODUITS LIVRÉS

2 embouts ZS306/1
2 embouts ZS306/2
2 glisseurs ZS115
8 vis

MATÉRIAUX

Embout, Glisseur: PVC
Vis: Inox

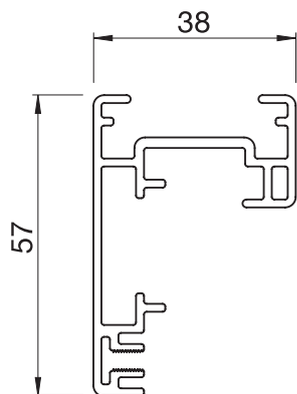
UNITÉ PAR EMBALLAGE

Garniture

VENTOSOL VD5600 LUNERO

Obscurcissement avec guidage de toile intégré

ZS140/1



Coulisse (Montage en façade)

Profilé de guidage en combinaison avec le profilé de guidage ZS140/2 approprié pour montage en façade avec support de fixation et montage mural direct.

Avec rainure intégrée pour support de fixation.

PRODUITS LIVRÉS

Longueur standard: 700 cm

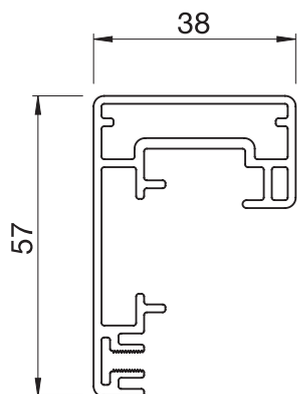
MATÉRIAUX

Coulisse: Aluminium extrudé

UNITÉ PAR EMBALLAGE

Pièce

ZS140/3



Coulisse (Montage en embrasure)

Profilé de guidage en combinaison avec profilé de guidage ZS140/2 uniquement approprié au montage en embrasure.

Sans rainure intégrée pour support de fixation.

PRODUITS LIVRÉS

Longueur standard: 700 cm

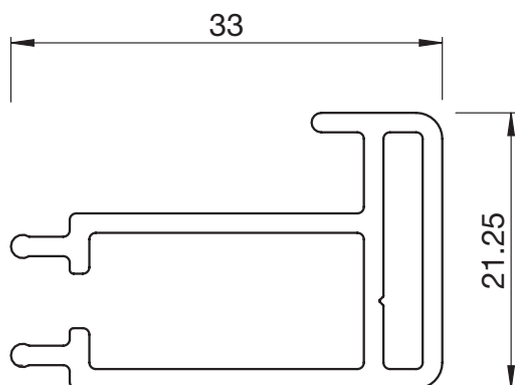
MATÉRIAUX

Coulisse: Aluminium extrudé

UNITÉ PAR EMBALLAGE

Pièce

ZS140/2



Coulisse

Profilé de guidage en combinaison avec profilé de guidage ZS140/1 et ZS140/3.

PRODUITS LIVRÉS

Longueur standard: 700 cm

MATÉRIAUX

Coulisse: Aluminium extrudé

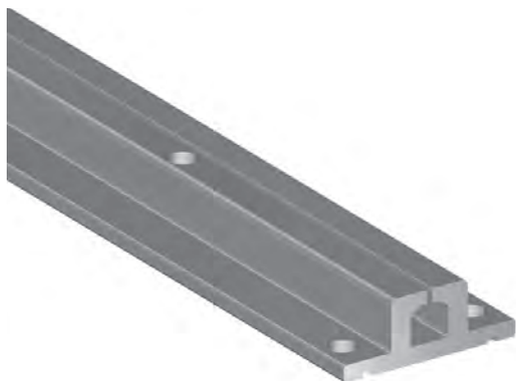
UNITÉ PAR EMBALLAGE

Pièce

VENTOSOL VD5600 LUNERO

Obscurcissement avec guidage de toile intégré

ZS312



Guidage SIR

Le guidage SIR adapté au profilé de guidage ZS140/1 et ZS140/3.

PRODUITS LIVRÉS

Longueur standard: 700 cm

MATÉRIAUX

Guide: PVC

UNITÉ PAR EMBALLAGE

Pièce

ZS315/4



Attache à ressort gauche

Les attaches à ressort sont placées à une distance d'env. 400 mm sur le guidage SIR ZS312/2.

PRODUITS LIVRÉS

15 clips à ressort gauches ZS315/1
15 clips à ressort droits ZS315/2

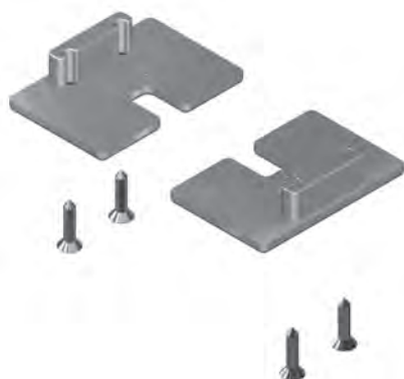
MATÉRIAUX

Guide: PVC

UNITÉ PAR EMBALLAGE

Garniture

ZS308



Embout de coulisse

Cache de fermeture adapté au profilé de guidage (montage en façade ou en embrasure).

PRODUITS LIVRÉS

2 embouts ZS308
4 vis

MATÉRIAUX

Embout de coulisse: Fonte d'aluminium
Vis: Inox

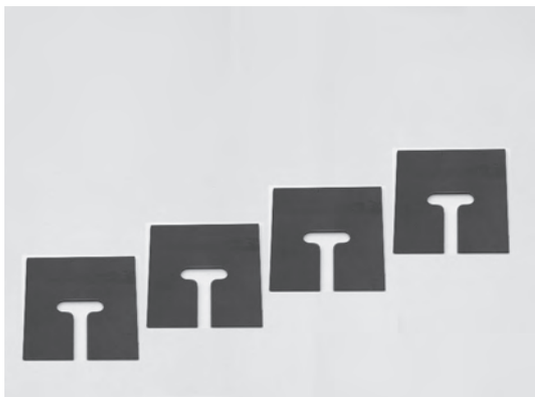
UNITÉ PAR EMBALLAGE

Garniture

VENTOSOL VD5600 LUNERO

Obscurcissement avec guidage de toile intégré

ZS123/2



Ensemble de support PVC 2 mm

Support en PVC 2 mm pour dédoublement (de compensation) en cas d'irrégularités de la façade. Adapté au profilé de guidage montage mural et sur huisserie.

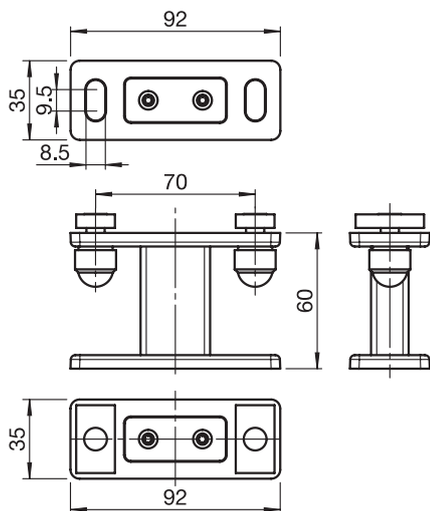
PRODUITS LIVRÉS

Supports en PVC 4 pièces

UNITÉ PAR EMBALLAGE

Garniture

ZS111/1



Support de fixation (plaque normale)

Support de fixation vissable sur la structure de base.
Hauteur 60 mm

PRODUITS LIVRÉS

Plaques de support: 92 x 35 x 6mm
Hauteur standard: 60mm
Vis: M8 x 20mm écrou coulissant complet

MATÉRIAUX

Fonte d'aluminium et aluminium extrudé
Vis: Inox

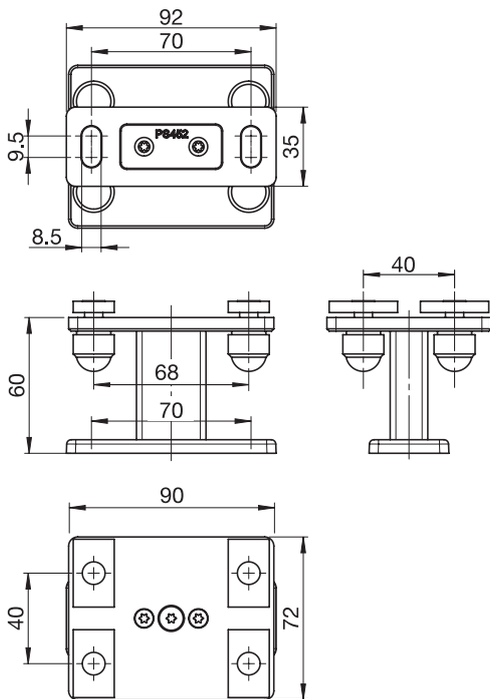
UNITÉ PAR EMBALLAGE

Pièce

VENTOSOL VD5600 LUNERO

Obscurcissement avec guidage de toile intégré

ZS311/1



Support de fixation (plaque double)

Double support de fixation vissable sur la structure de base.
Hauteur 60 mm pour 2 guides.

PRODUITS LIVRÉS

Plaques de support: 92 x 35 x 6mm / 90 x 72 x 6mm
Hauteur standard: 60mm
Vis: M8 x 20mm écrou coulissant complet

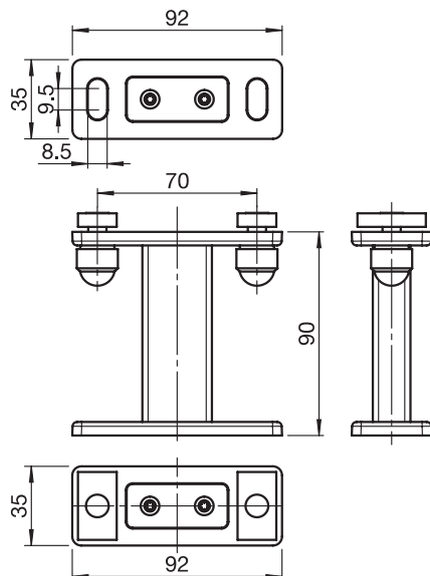
MATÉRIAUX

Fonte d'aluminium et aluminium extrudé
Vis: Inox

UNITÉ PAR EMBALLAGE

Pièce

ZS111/3



Support de fixation (plaque normale)

Support de fixation vissable sur la structure de base.
Hauteur 90 mm

PRODUITS LIVRÉS

Plaques de support: 92 x 35 x 6mm
Hauteur standard: 90mm
Vis: M8 x 20mm écrou coulissant complet

MATÉRIAUX

Fonte d'aluminium et aluminium extrudé
Vis: Inox

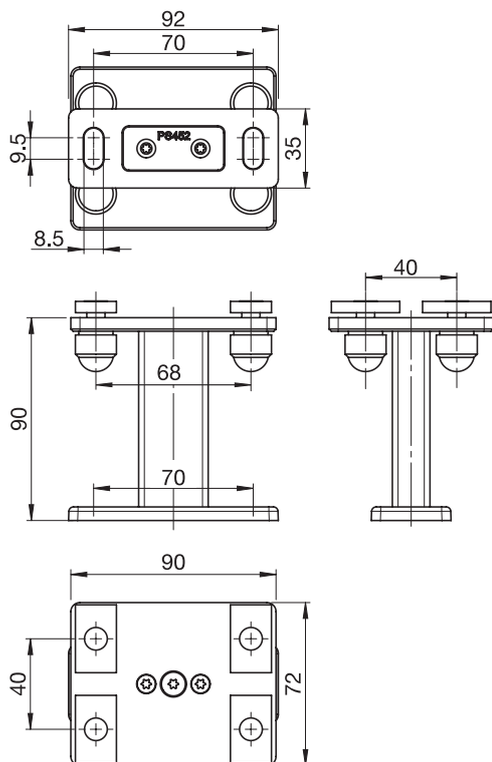
UNITÉ PAR EMBALLAGE

Pièce

VENTOSOL VD5600 LUNERO

Obscurcissement avec guidage de toile intégré

ZS311/2



Support de fixation (plaque double)

Double support de fixation vissable sur la structure de base.
Hauteur 90 mm pour 2 guides.

PRODUITS LIVRÉS

Plaques de support: 92 x 35 x 6mm / 90 x 72 x 6mm
Hauteur standard: 90mm
Vis: M8 x 20mm écrou coulissant complet

MATÉRIAUX

Fonte d'aluminium et aluminium extrudé
Vis: Inox

UNITÉ PAR EMBALLAGE

Pièce

ZS101/1



Assortiment de plaques d'appui

Support de fixation pouvant être vissé sur construction de base.

Hauteur max. 150 mm
Hauteur minimum déroulement extérieur 120 mm

PRODUITS LIVRÉS

Plaques de support: 92 x 35 x 6mm / 90 x 64 x 6mm
Vis: M8 x 20mm écrou coulissant complet

MATÉRIAUX

Plaques de support: Fonte d'aluminium
Vis: Inox

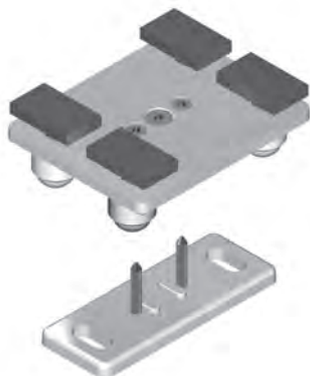
UNITÉ PAR EMBALLAGE

Pièce

VENTOSOL VD5600 LUNERO

Obscurcissement avec guidage de toile intégré

ZS311/3



Assortiment plaques d'appui doubles

Support de fixation pouvant être vissé sur construction de base.

Hauteur max. 150 mm pour 2 guidages
Hauteur minimum déroulement extérieur 120 mm

PRODUITS LIVRÉS

Plaques de support: 92 x 35 x 6mm / 90 x 72 x 6mm
Vis: M8 x 20mm écrou coulissant complet

MATÉRIAUX

Plaques de support: Fonte d'aluminium
Vis: Inox

UNITÉ PAR EMBALLAGE

Pièce

PS402



Profilé de support

Profilé de support adapté à assortiment de plaques d'appui ZS101/1 et ZS311/3.

Hauteur max. 150 mm
Hauteur minimum déroulement extérieur 120 mm

PRODUITS LIVRÉS

Longueur standard: 600cm

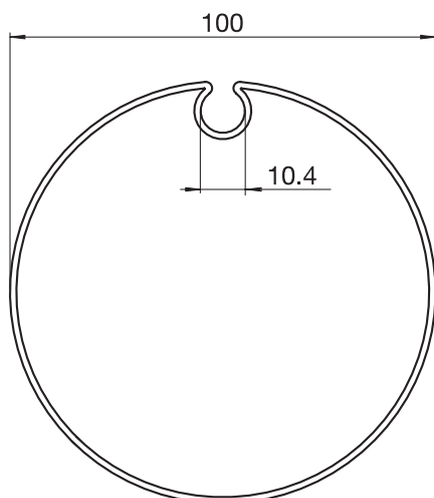
MATÉRIAUX

Profilé de support: Aluminium extrudé

UNITÉ PAR EMBALLAGE

Pièce

RS13/8



Tube d'enroulement galvanisé ø 100 mm

Tube d'enroulement ø 100 mm zingué.

PRODUITS LIVRÉS

RS13/8 ø 100 x 1.50 mm galvanisé
Longueur standard: 450, 550, 600, 700cm

MATÉRIAUX

Profilé en acier galvanisé

UNITÉ PAR EMBALLAGE

Pièce