



VENTOSOL-LUNERO VD5400

Verdunklungsmarkise mit integrierter Tuchführung

VD5400



	min. 82 cm max. 300 cm		min. 82 cm *max. 400 cm
--	---------------------------	--	----------------------------



Beschreibung

Stranggepresstes Kastenprofil 120.5 mm hoch und 126 mm breit, leicht abgerundet. Die Seitendeckel bestehen aus Alu-Gusslegierung. Tuchwelle 78 mm oder 85 mm verzinktes Stahlprofil. Der Antrieb erfolgt durch einen Wechselstrom-Rohrmotor 230V/50Hz mit Friktionsbremse und elektronischer Endlagen-Abschaltung. Gegenlager aus einer Alu-Gusslegierung passend zum Seitendeckel.

Die seitlichen Führungsprofile (Alu-Strangpressprofile 95 x 34 mm) mit integrierten Gasdruckfedern zur Spannung des Tuches haben eine Nut für die Aufnahme der Clips oder Befestigungshalter für die Wandmontage und sind mit dem SIR-System™ (Soft Integrated Retaining System) aus Kunststoff ausgerüstet. Leibungsmontage mittels Bohrlöcher in den Führungsprofilen. Das L-Alu-Strangpress-Fallprofil mit der Dimension 60.5 x 80 mm wird mit den passenden Fallprofildeckeln verschraubt. Alle Aluminiumprofile sowie die Alu-Gussteile sind pulverbeschichtet. Die Kunststoffbandbürste bildet den Abschluss der Markise. Lichtdichtes Markisentuch (Soltis B92-N) aus der Stobag-Collection.

LIEFERART

Mit Kastenprofil: Markise komplett zusammengebaut mit aufgezogenem Tuch und Führungsschienen separat mitgeliefert.



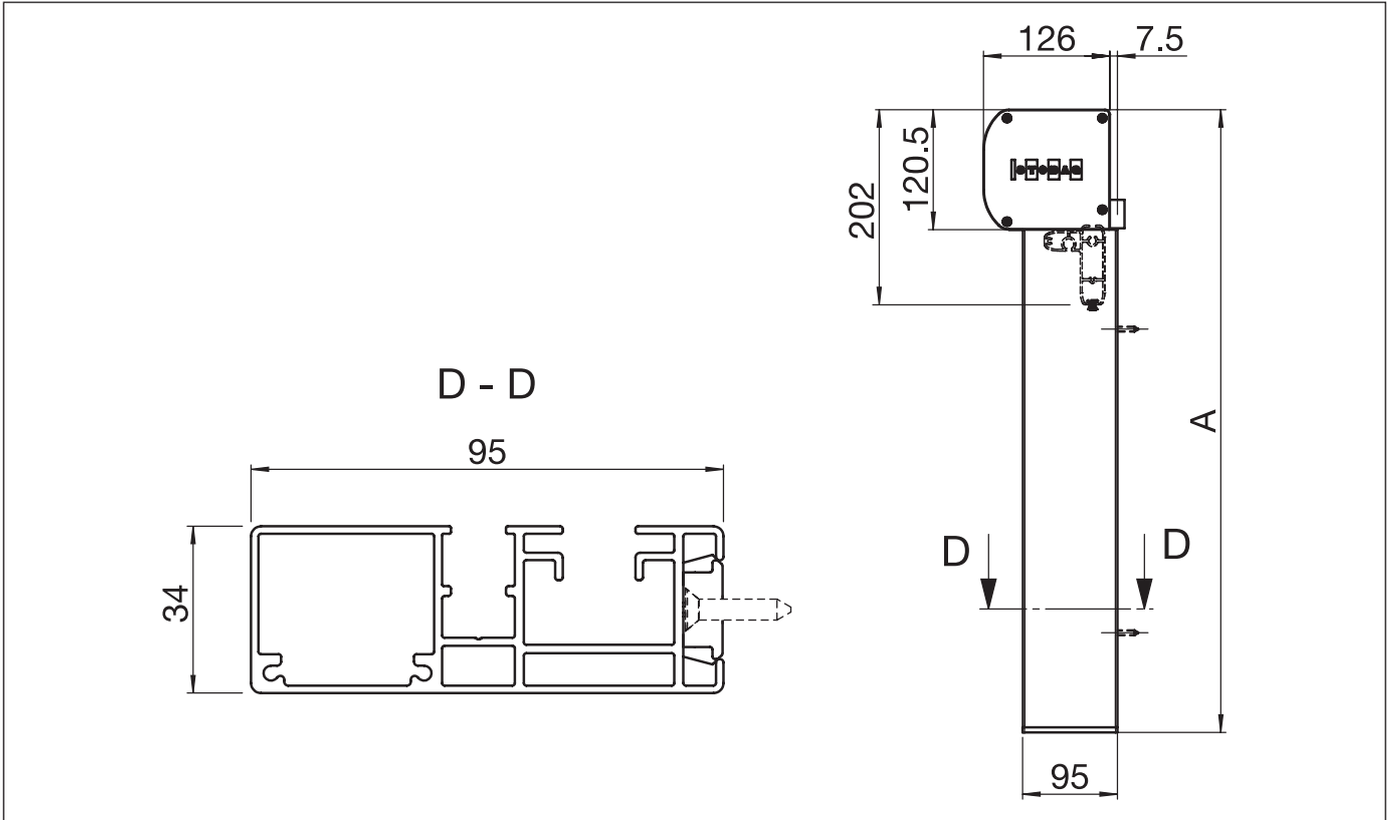


VENTOSOL-LUNERO VD5400

Verdunklungsmarkise mit integrierter Tuchführung

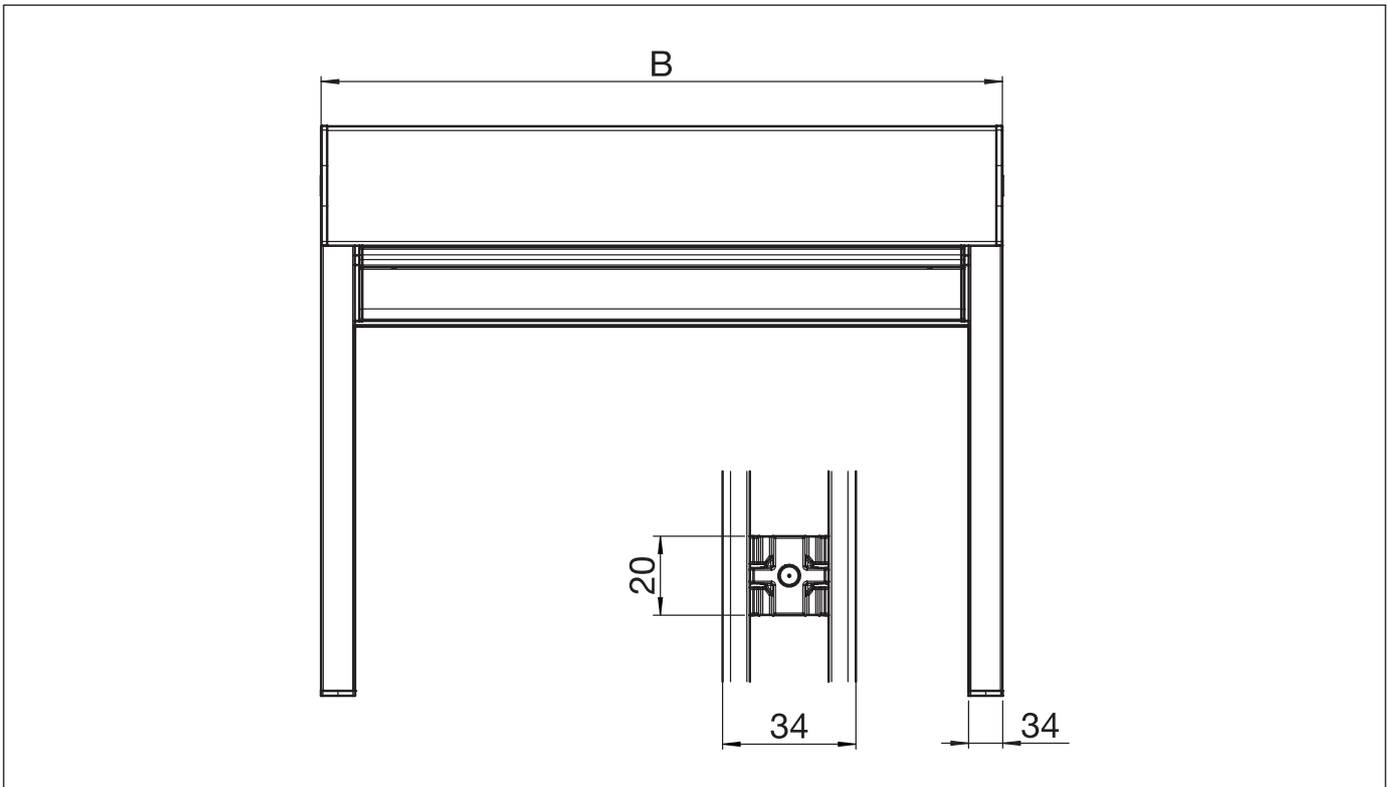
VD5400

Wandmontage mit Clipsystem



VD5400

Montageplan mit Clipsystem



A = Total Höhe

B = Total Breite

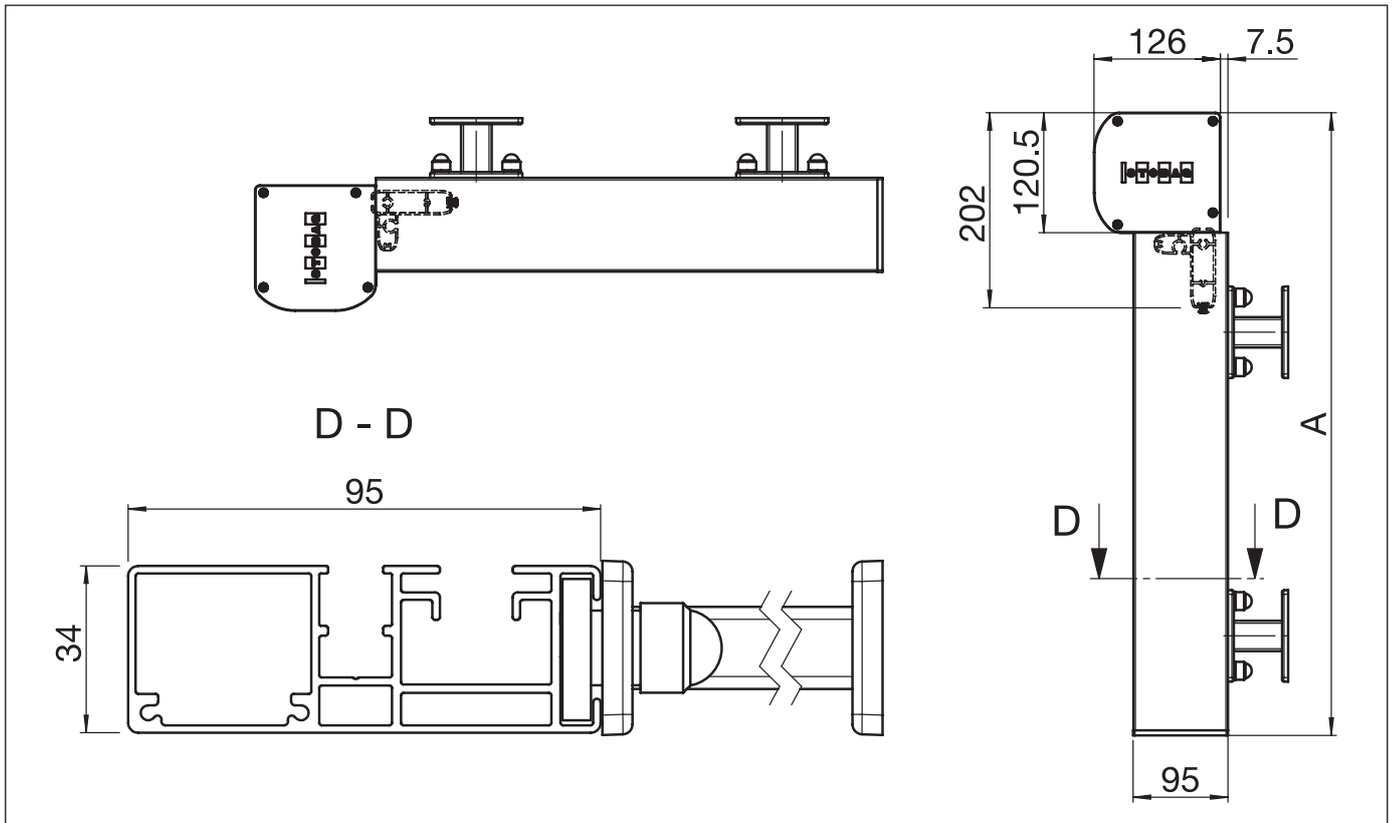


VENTOSOL-LUNERO VD5400

Verdunklungsmarkise mit integrierter Tuchführung

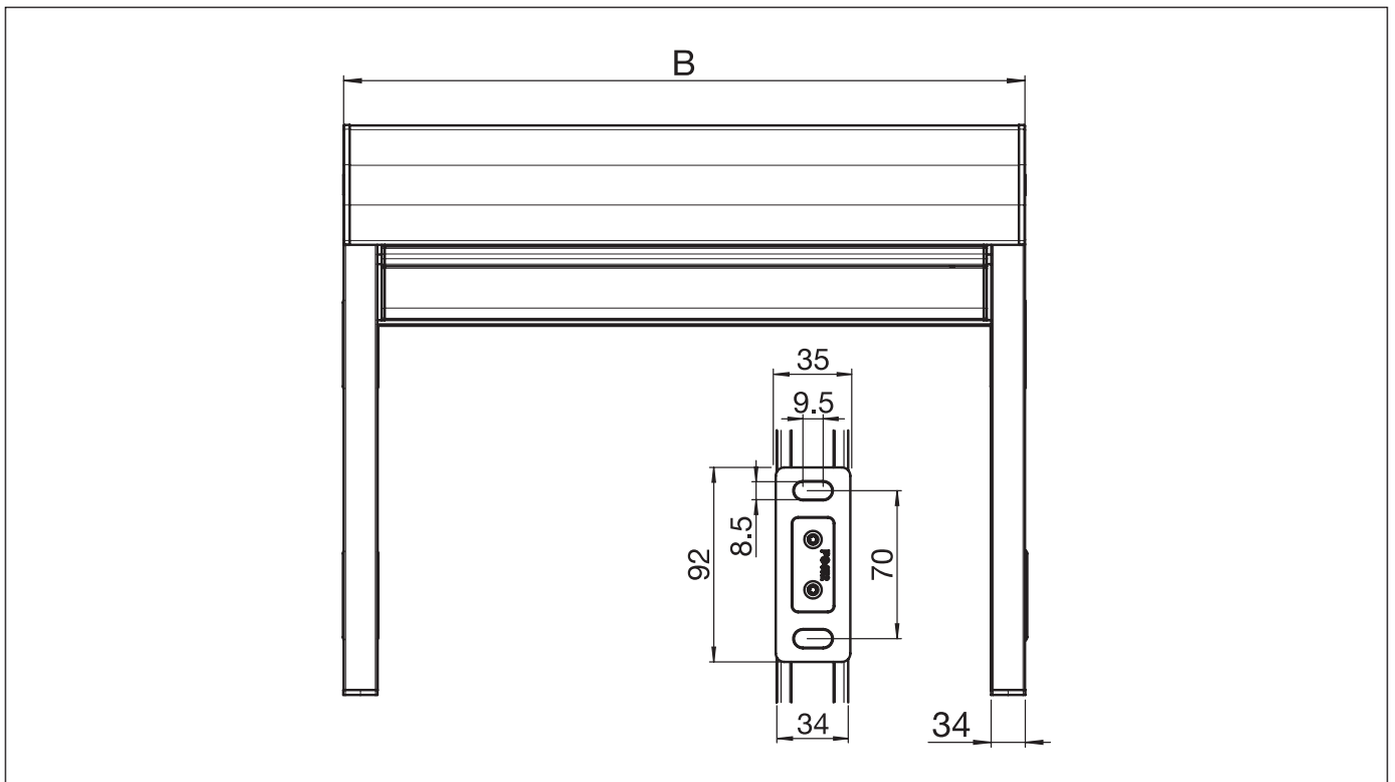
VD5400

Wandmontage mit Befestigungshalter



VD5400

Montageplan mit Befestigungshalter



A = Total Höhe

B = Total Breite

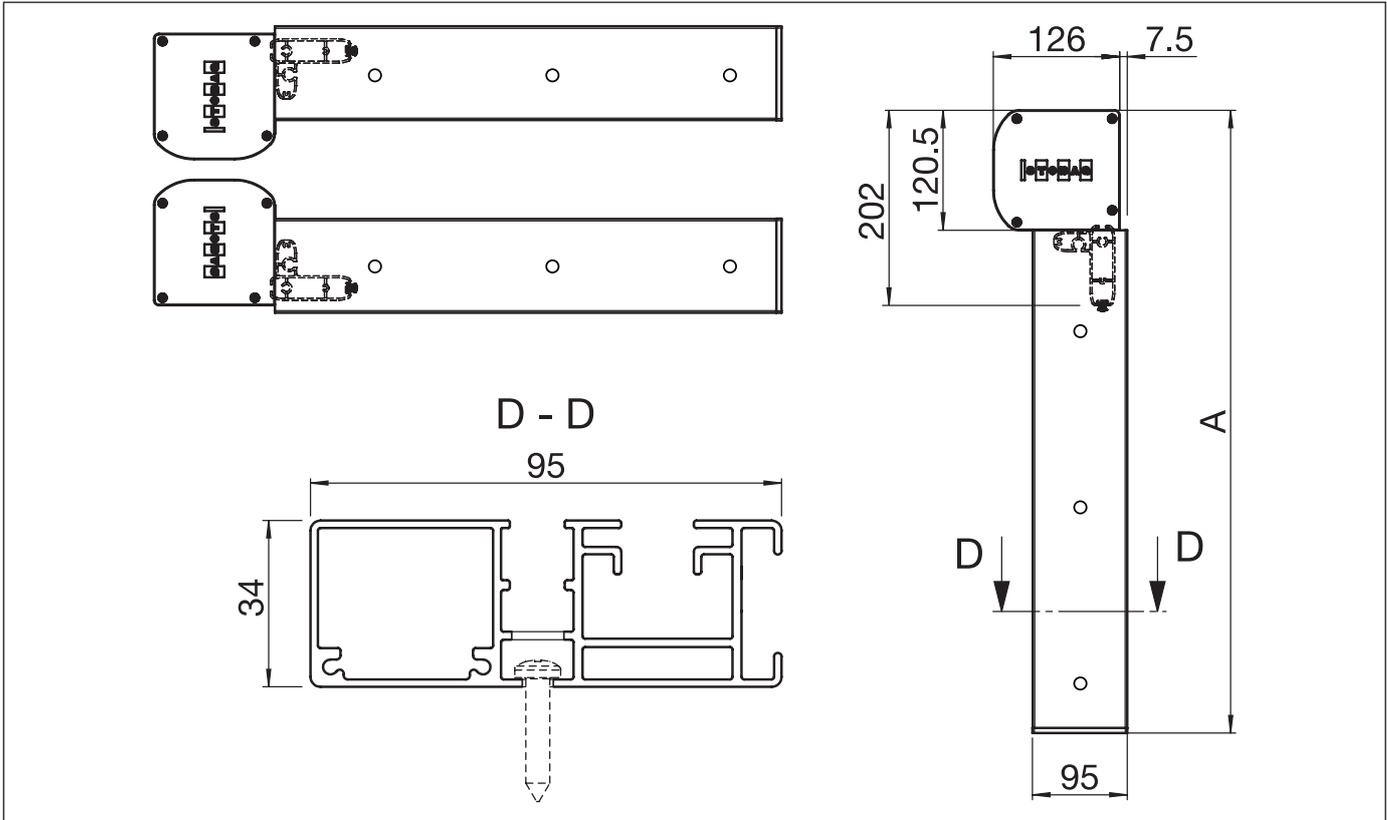


VENTOSOL-LUNERO VD5400

Verdunklungsmarkise mit integrierter Tuchführung

VD5400

Leibungsmontage



A = Total Höhe

B = Total Breite



VENTOSOL-LUNERO VD5400

Verdunklungsmarkise mit integrierter Tuchführung

VD5400

Montageplan mit Motor

