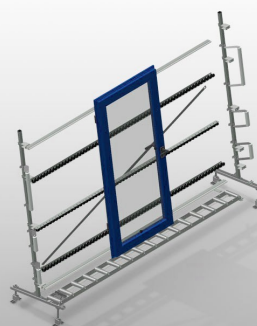


## VR 3000

Transfers de rodillos  
verticales



Transfer de rodillos vertical para el transporte y el almacenamiento de elementos de ventanas. Estable construcción en acero. Ampliación con sistema modular. Transfer de rodillos vertical para el transporte fluido y el almacenamiento de elementos de ventanas. Manipulación sencilla de elementos de ventanas. Cada unidad de vía de rodillos tiene 3.000 mm de longitud. Listones de deslizamiento de plástico arriba y abajo. Tres soportes de ruedecillas de plástico con un diámetro de 50 mm, con rodamientos de bolas. Unidad básica sin montante final. Opciones: montante final; tope final; rodillo de introducción; protector de perfiles para rodillos portadores (aluminio).



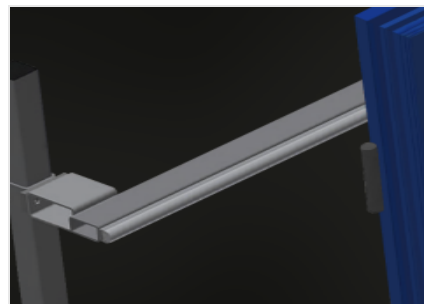
### Rodillos portadores

Ruedas continuas, anchura de rodillos portadores: 200 mm



### Soporte de ruedecillas

Tres soportes de ruedecillas con rodillos de goma con un diámetro de 50 mm



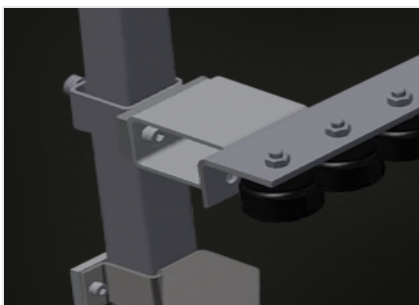
### Apoyo

Apoyo posterior con listones de deslizamiento de plástico arriba y abajo



### Ajuste de altura del transfer de rodillos

Altura inferior del transfer de rodillos regulable a través de las patas de ajuste



### Ajuste de altura del soporte de ruedecillas

Soporte de ruedecillas de altura ajustable



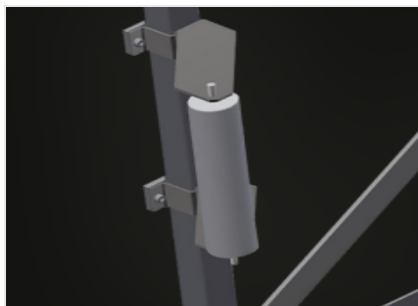
### Montante final (Opcional)

Al final de la línea es imprescindible necesario un montante final para VR 2000, VR 3000 y VR 4000



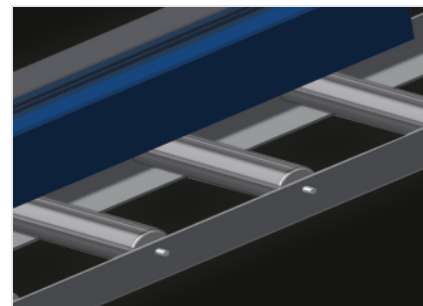
### Tope final (Opcional)

Tope final de soporte de rodillos L = 200 mm



### Rodillo de introducción (Opcional)

Rodillos de protección para el principio o el final del transfer de rodillos: - L = 500 mm (par) - L = 250 mm (par)



### Protector de perfiles (Opcional)

Protector de perfiles para rodillos portadores 200 mm (Alu/11 x y Alu/16 x). Rodillos portadores revestidos con funda de protección



### Soportes de ruedecillas adicionales (Opcional)

Soportes de ruedecillas adicionales con rodillos de goma arriba/abajo

**VR 3000 / TRANSFERS DE RODILLOS VERTICALES****CARACTERÍSTICAS**

Longitud (mm)	3.000
Ancho (mm)	900
Altura (mm)	2.400
Ancho de los rodillos de soporte (mm)	200
Altura de apoyo (mm)	2.100
Capacidad de carga (kg)	200
Peso (kg)	120
Mini mesas de rodillos de goma, diámetro 50 mm	3
Soportes de ruedecillas adicionales con rodillos de goma arriba/abajo	<input type="radio"/>
Unidad de base sin montante terminal	<input checked="" type="radio"/>
Montante terminal	<input type="radio"/>
Rodillos de inserción L= 500 mm (par)	<input type="radio"/>
Rodillos de inserción L= 250 mm (par)	<input type="radio"/>
Protecciones del perfil para Rb = 200 mm	<input type="radio"/>
Tope límite Rb L= 200 mm	<input type="radio"/>

Incluido ● Disponible ○