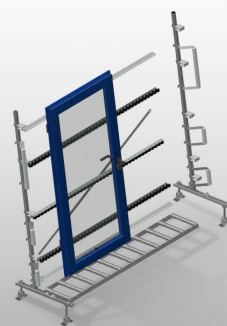


## VR 2003

Transfers de rodillos  
verticales



Soporte 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 2.000 mm de longitud. Transfer de rodillos con 3 divisiones. Listones de deslizamiento de plástico arriba y abajo. Tres soportes de ruedecillas con rodillos de goma con un diámetro de 50 mm. Unidad básica sin montante final.

**Voiàp S.p.A.**  
Via Archimede, 10  
41019 - Limidi di Soliera (MO)  
ITALY

Tel 059 895411  
Fax: 059 859404  
P.IVA e C.F. 02057270361  
[info@somecopvc.com](mailto:info@somecopvc.com)  
[www.somecopvc.com](http://www.somecopvc.com)

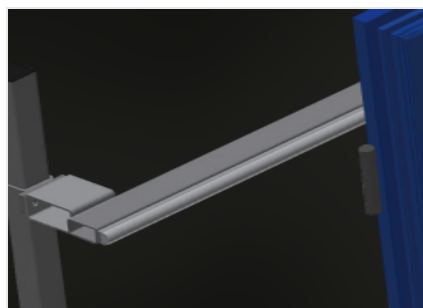
The right to make technical alterations is reserved.

**Rodillos portadores**

Ruedas continuas, rodillos portadores con 3 divisiones (L = 3 x 120 mm)

**Soporte de ruedecillas**

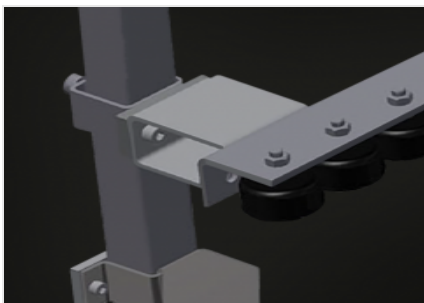
Tres soportes de ruedecillas con rodillos de goma con un diámetro de 50 mm

**Apoyo**

Apoyo posterior con listones de deslizamiento de plástico arriba y abajo

**Ajuste de altura del transfer de rodillos**

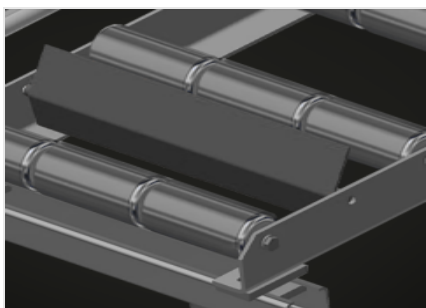
Altura inferior del transfer de rodillos regulable a través de las patas de ajuste

**Ajuste de altura del soporte de ruedecillas**

Soporte de ruedecillas de altura ajustable

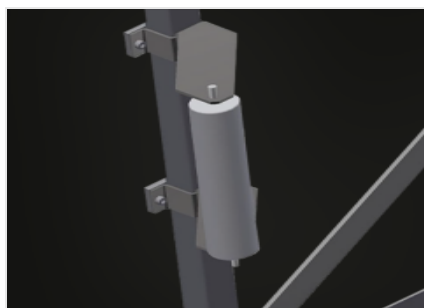
**Montante final  
(Opcional)**

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



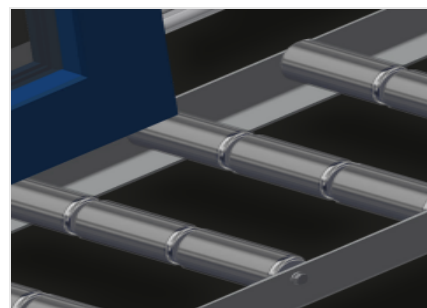
### Tope final (Opcional)

Tope final de soporte de rodillos L = 3x120 mm



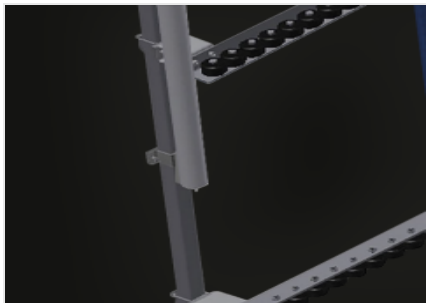
### Rodillo de introducción (Opcional)

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 3x120 mm (Alu/33 x y Alu/48 x). Rodillos portadores revestidos con funda de protección



### Soportes de ruedecillas adicionales (Opcional)

Soportes de ruedecillas adicionales con rodillos de goma arriba/abajo

**VR 2003 / TRANSFERS DE RODILLOS VERTICALES****DIMENSIÓN Y PESO**

Longitud (mm)	2.000
Ancho (mm)	900
Altura (mm)	2.400
Rodillos de soporte divididos en 3 partes (mm)	3 x 120
Altura de apoyo (mm)	2.100
Peso (kg)	100

**CARACTERÍSTICAS**

Capacidad de carga (kg)	200
Mini mesas de rodillos de goma, diámetro 50 mm	3
Unidad de base con montante terminal	●
Montante terminal	○
Rodillos de inserción L= 500 mm (par)	○
Rodillos de inserción L= 250 mm (par)	○
Soportes de ruedecillas adicionales con rodillos de goma arriba/abajo	○
Protecciones del perfil para Rb = 3x120 mm	○
Tope límite Rb L= 3x120 mm	○

Incluido ● Disponible ○

Voiàp S.p.A.  
Via Archimede, 10  
41019 - Limidi di Soliera (MO)  
ITALY

Tel 059 895411  
Fax: 059 859404  
P.IVA e C.F. 02057270361  
info@somecopvc.com  
www.somecopvc.com

The right to make technical alterations is reserved.