

Sistema de mecanismo de traslación de cabecera de carril de patín carril de patín

- Adecuado para instalaciones de carril de patín



Art.Nº 815262

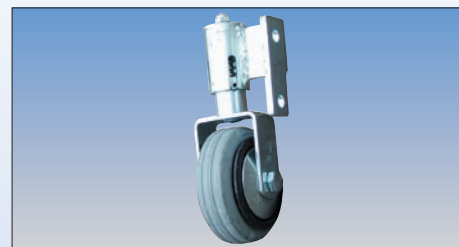
Sistema de traslación de cabecera de tubo redondo

- Adecuado para instalaciones de carril de tubo redondo de aluminio



Art.Nº 815095

Rodillo elástico para escaleras de estanterías

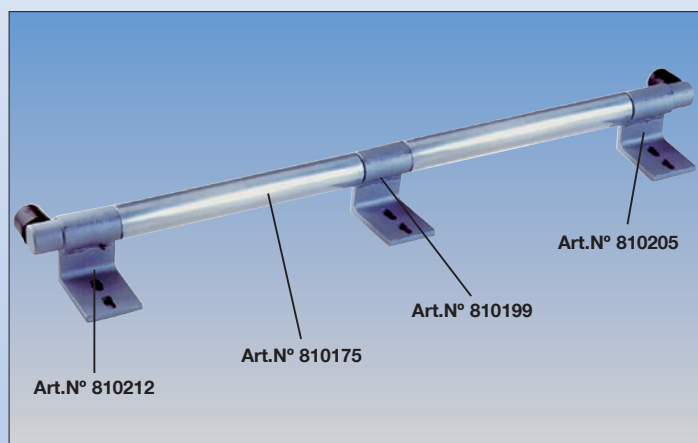


Art.-No. (derecha/izquierda) 815156 815163

Instalación de carril de tubo redondo de aluminio

- Cada aprox. 1 m se debe prever un soporte intermedio

Instalación de carril	Art.Nº
Tubo de metal ligero ϕ 30 mm, 3000 mm de longitud	810175
Tubo de metal ligero ϕ 30 mm, 3000 mm de longitud anodizado	810182
Soportes intermedios	810199
Soporte con tope final derecho	810205
Soporte con tope final izquierdo	810212

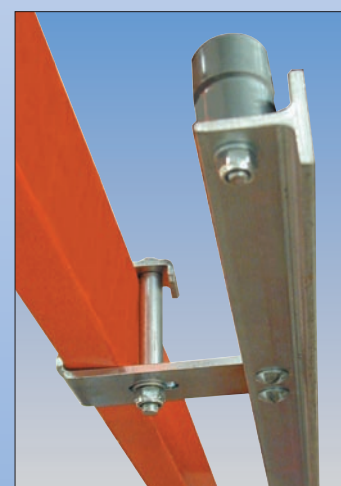
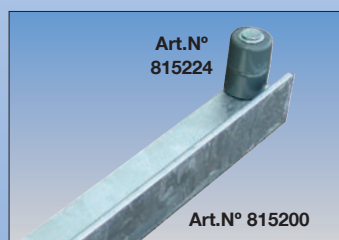
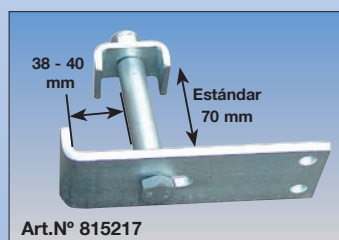


Instalación de carril de patín

- Ningún taladrado en la estantería
- El soporte intermedio se fabrica a medida de su estantería
- Cada aprox. 1 m se debe prever un soporte intermedio

Estándar: Anchos de travesaño de estantería de 30 mm a 48 mm

Instalación de carril de patín	Art.Nº
Carril de patín, acero cincado 3000 mm de longitud	815200
Soportes intermedios	815217
Tope final izquierdo / derecho	815224
Pletina para tope de perfil (une los carriles de patín entre sí)	815279



Pasamano

- Para adosado posterior en escaleras de peldaños y escalone de pared

Pasamano 8-10 Escalones Art.Nº	817327
Pasamano 12-18 Escalones Art.Nº	817334



Barra de sujeción

- Larguero extensibler

Barra de sujeción con fijación	Art.Nº 817341
--------------------------------	---------------

