

PRO Hexagonal 50 (diam) x 2mm	Rectangular 40x40x2mm	Semi-PRO Enduro 40x40x1mm	Optima 30x30x1mm	BASIC Low Cost 19x1mm
				

PRO Hexagonal

Máxima resistencia y ligereza
Màxima resistència i lleugeresa

Tamaño Mides	Peso Pes	Altura de paso Alçada de pas	Altura máxima Alçada màxima	Embalaje Embalatge
2 x 2 m	18 kg	2,05 m	3,2 m	145x35x35cm
3 x 2 m	22 kg	2,05 m	3,2 m	145x50x35cm
3 x 3 m	24 kg	2,05 m	3,3 m	162x35x35cm
3 x 4,5 m	30 kg	2,05 m	3,3 m	162x50x35cm
3 x 6 m	40 kg	2,05 m	3,3 m	162x65x35cm
4 x 4 m	30 kg	2,05 m	4,5 m	205x35x35cm
5 x 5 m	40 kg	2,05 m	4,5 m	265x35x35cm



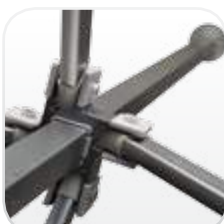
Cantos y articulaciones con acabados de protección redondeados

Cantells i articulacions amb acabats de protecció arrodonits



Sistema de reducción de rozamiento en articulaciones liscantes de los pies.

Sistema de reducció de fregament a articulacions lliscants dels peus



Sistema de reducción de rozamientos en articulaciones del techo

Sistema de reducció de fregament a l'articulació lliscant del sostre



Articulaciones de aluminio de fundición.

Articulacions d'alumini de fundició



Separador de barras: reducción de desgaste de la cubierta

Separador de barres: reducció del desgast de la coberta.



Cierre con dos posiciones:
Bloqueado / desbloqueado.

Tancament de dos posicions:
Bloquejat / debloquejat



Grosor estructural de los pies: 5mm

Gruix estructural dels peus: 5mm



Cubierta impermeable:
Acabado película PVC

Coberta impermeable:
Acabat pel·lícula PVC