

PRO5 Hexagonal

Máxima resistencia y ligereza

PRO Hexagonal 50 (diám) x 2mm	Hexagonal 40 (diám) x 1,5mm	Semi-PRO Enduro 40x40x1mm	Optima 30x30x1mm	BASIC Low Cost 19x1mm

Tamaño	Peso	Altura de paso	Altura máxima	Embalaje
2 x 2 m	28 kg	2,05 m	3,2 m	145x35x35 cm
3 x 2 m	36 kg	2,05 m	3,2 m	148x54x35 cm
3 x 3 m	35,5 kg	2,05 m	3,3 m	165x34,5x38 cm
3 x 4,5 m	45 kg	2,05 m	3,3 m	162x50x35 cm
3 x 6 m	68 kg	2,05 m	3,3 m	165 x 60x40 cm
6 x 4 m	60 kg	2,05 m	4,5 m	165x40x30 cm
8 x 4 m	88 kg	2,05 m	4,5 m	205 x 81x35 cm



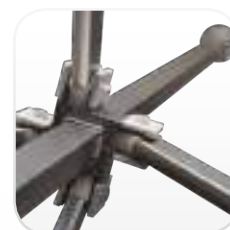
Cantos y articulaciones con acabados de protección redondeados



Sistema de reducción de rozamientos en articulaciones deslizantes de los pies



Sistema de reducción de rozamientos en articulaciones del techo



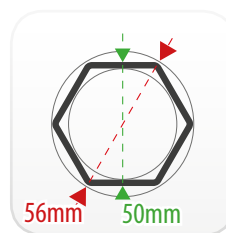
Articulaciones de aluminio de fundición



Separador de barras: reducción de desgaste de la cubierta



Cierre con dos posiciones: Bloqueado / desbloqueado



Sección estructural de los pies: 5 cm



Cubierta impermeable: Acabado película PVC