



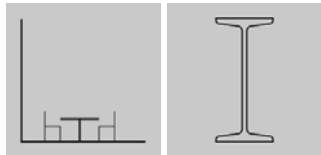
- Elegante cerramiento vertical que protege del sol y del viento. Incorpora un cofre para la protección de la lona y sus componentes.
- Elegant vertical closure that protects against the sun and the wind. Includes a box to protect the canvas and its components.
- Élégante fermeture verticale qui protège du soleil et du vent. Elle incorpore un coffre pour la protection de la bâche et de ses éléments.
- Elegante chiusura verticale che protegge dal sole e dal vento. Prevede un cassonetto per la protezione del telo e dei suoi componenti.

Parabox

Parabox

Pensado para instalar en

- Designed for installation in
- Conçu pour être installé sur
- Adatto all'installazione in



Sujeción

- Fastening
- Fixation
- Fissaggio



Recomendado hasta

- Recommended for up to
- Conseillé jusqu'à
- Consigliato fino a

5,00 línea x 2,50 altura (m)
5,00 width x 2,50 height (m)
5,00 largeur x 2,50 hauteur (m)
5,00 larghezza x 2,50 altezza (m)

Compatibilidad

- Compatibility
- Compatibilité
- Compatibilità



Se distingue por

- Distinguished by
- Est différencié par
- Caratteristiche
- Permite cierres perimetrales en sistemas Zen, 80x40, entre paredes y estructuras ya existentes.
- Protege la lona y sus mecanismos de las inclemencias climáticas.
- Cuidada estética en todos sus componentes.
- Fácil de instalar.
- Allows perimetric closures in Zen systems, 80x40, between walls and already existing structures.
- Protects the canvas and its mechanisms from harsh weather.
- Good aesthetics of all the accessories.
- Easy to install system.
- Permet des fermetures périmetriques dans des systèmes Zen, 80 x 40, entre murs et structures déjà existantes.
- Protège la bâche et ses mécanismes des intempéries.
- Esthétique soignée de tous ses éléments.
- Installation facile.
- Permette chiusure perimetrali con sistemi Zen, 80x40, tra pareti e strutture già esistenti.
- Protegge il telo e i suoi meccanismi dalle intemperie e dal sole.
- Estetica curata in tutti i componenti.
- Facile installazione.



L = Línea • Width • Largeur • Larghezza

A = Altura • Height • Hauteur • Altezza

