



TO Telescópica



TPG Telescópica plegable



ST4R-1A Carro móvil



ST4R-2A Carro móvil



SP 200 Soporte a pared



SP DST Soporte a pared Inox



SP BPT Soporte a riel



Anillas

FICHA TÉCNICA

SISTEMAS DE DIVISION

DESCRIPCION GENERAL

Sistemas divisorios para la separación de ambientes en diferentes ámbitos: sanitario, residencia, etc.

CARACTERISTICAS TECNICAS

Se dispone de diferentes sistemas:

- Sistema telescópico con varilla extraíble y orientable 180º de diferentes medidas con soporte a pared. Fabricado en aluminio anodizado plata.
- Sistema telescópico plegable de diferentes medidas con soporte a pared. Fabricado en aluminio anodizado plata.
- Carro móvil de acero inoxidable equipado con cuatro ruedas giratorias, dos de ellas con freno, con soporte móvil para varillas telescópicas.

El carro se recomienda cuando existe la necesidad de separar un ambiente de forma rápida y sencilla. Una vez cerrado, gracias a su pequeño tamaño se puede guardar fácilmente. Se caracteriza por su fácil maniobrabilidad por su ligereza, por una notable robustez por la calidad de los materiales que la componen y por una estabilidad garantizada por su estructura. El carro se puede utilizar con uno o dos brazos telescópicos TPG.

ACABADOS CORTINA

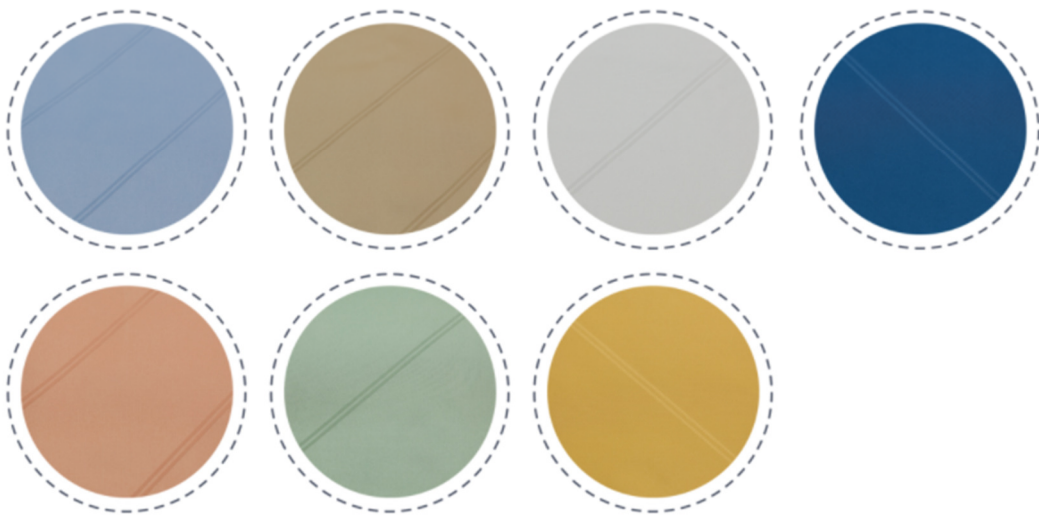
COLORES

Artículo: TTE TREVIRA cs

Composición: 100% POLIÉSTER TREVIRA CS

Peso: 113 g/m²

Características: ignífugo CLASE 1



OBSERVACIONES

Embalaje unitario, bolsa de plástico y caja de cartón reciclado 100%

Limpieza; utilizando detergentes neutros o desinfectantes no abrasivos y sin disolventes.