

ISO NCh 9001 2909

# Pasamanos de desafío / ca-0004

## Vista general del producto:



Medidas 3 x 0,8 x 2,7 m

#### Características Funcionales:

- > Colores de Terminación:
- · Amarillo-Azul
- · Gris Azul

#### Componentes:

- > Partes metálicas:
- · 1 Postes doble con escalera y barra para trepador.
- · 1 Poste doble con barra trepador.
- · 1 Trepador Argollas.

### Especificaciones Técnicas:

- > Aceros:
- · Postes Dobles: Cañería ISO 65 Ø 3" x 3.2 mm. de espesor.
- · Manilla y peldaños: Tubo ASTM-500, Ø 11/4" x 2 mm. de espesor. Galvanizado
- · Bastidor Trepador: Cañería ISO 65 Ø 2" x 3,2 mm. de espesor.
- · Argollas: Tubo ASTM-500, Ø 1" x 2 mm. de espesor. Galvanizado
- · Barra Trepador: Pletina 2" x 8 mm. de espesor.

#### Terminación Superficial:

Tratamiento Duplex.

- > Galvanizado en caliente:
- · Baño de zinc fundido, según norma ASTM A-123 -02, El galvanizado proporciona una capa protectora de entre 45 a 65 (µm) micrones de espesor.
- > Pintura Polvo Poliéster Electro-estática:
- · Desengrase Químico, controlado térmicamente a 80°C.
- · Enjuague
- Fosfatizado Químico
- · Pintura de terminación Polvo Poliéster Electro-estática, con un espesor de 100 µm. (± 20), con protección Anti UV.