



### Características

#### Asiento y respaldo

Polipropileno alta densidad.

#### Estructura

Patas en tubo de acero 1 1/2" x 1.5 mm.

Respaldo en tubo de acero 7/8" x 1.5 mm.

Travesaños en tubo de acero 3/4" x 1.0 mm.

Soporte asiento en tubo de acero 7/8" x 1.5 mm.

Travesaño central en perfil rectangular 30 x 70 x 1.5 mm.

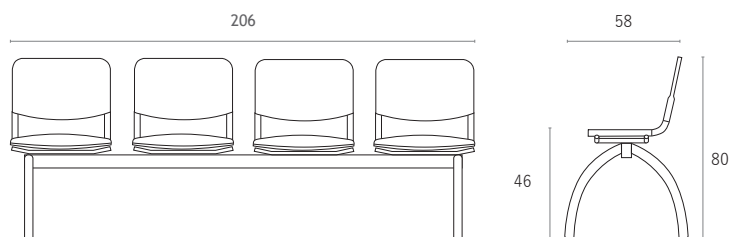
Regatones polietileno 7/8" de alta densidad interiores.

Esmalte termoconvertible con previo tratamiento de fosfatizado.

### Descripción

El tándem Isósceles es un asiento de alto tráfico diseñado especialmente para uso como silla de espera.

### Tamaño



\*Valores expresados en cm.

### Color

POLIPROPILENO



### Mantenimiento

Uso interior.

Para limpiar use paño húmedo, solo con agua.

No dejar a la intemperie.

No usar agua en la superficie en forma abundante.

No usar detergentes, disolventes abrasivos ni cloro.

