

ST. 21

CORTINA LATERAL

SIDE CURTAIN

Estructura de lona de desplazamiento lateral que ayuda a proteger la estancia de la luz y las altas temperaturas.

Lateral displacement fabric structure that helps to protect the room from light and high temperatures.

STRUGAL

ST. 21 CORTINA LATERAL

SIDE CURTAIN

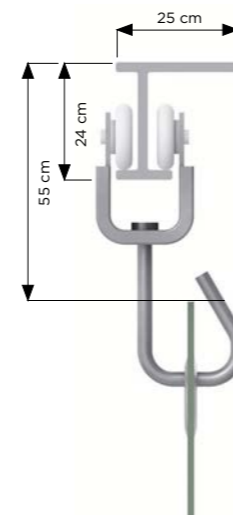


SUJECCIÓN

Fastening

VISTA LATERAL

Side view



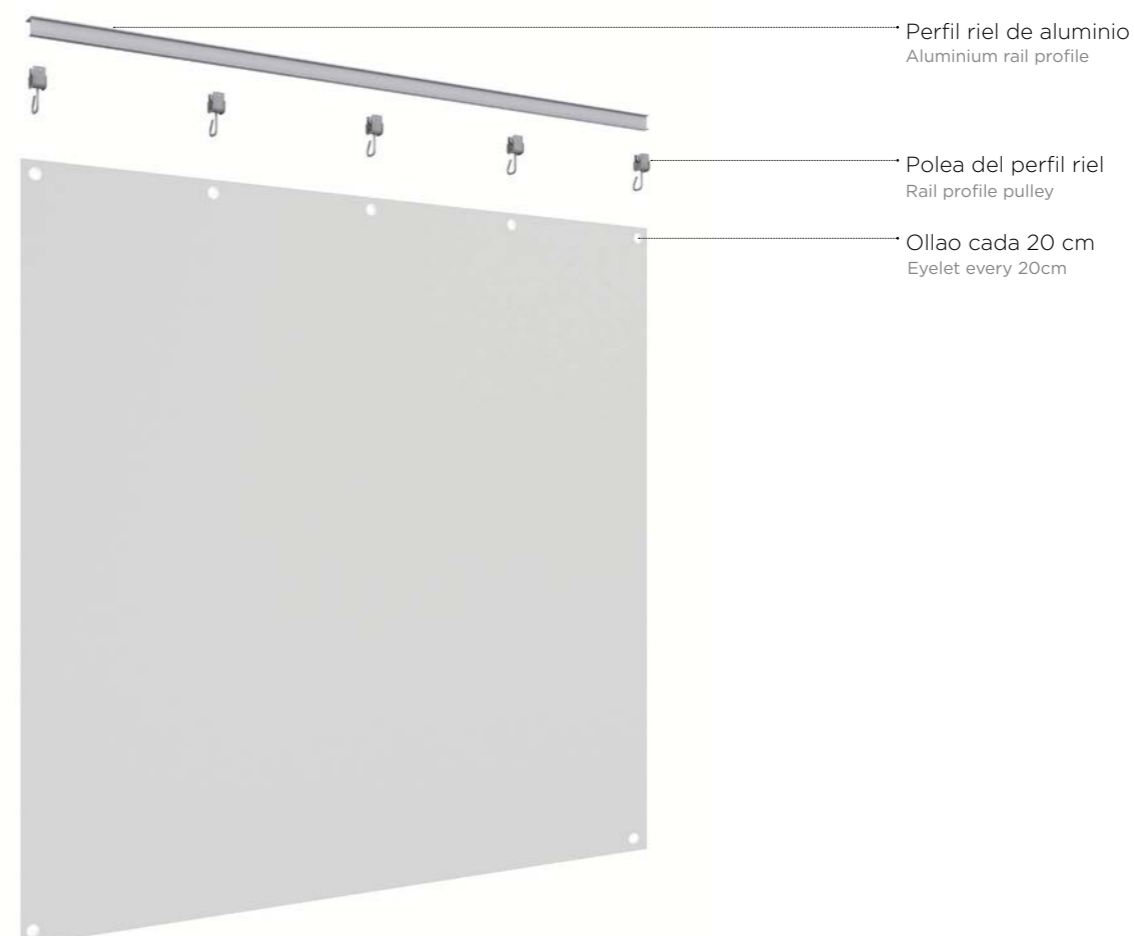
POLEA

Pulley



SISTEMA COMPLETO

Complete system



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Technical characteristics

CARACTERÍSTICAS

Features

- ▶ Estructura utilizada para cubrir aquellas partes del toldo instalado que por su propia fisionomía no puede hacerlo. Structure used to cover the parts of the installed awning that, due to its own physiognomy, cannot do so.
- ▶ Desplazamiento lateral sobre una guía protegiendo de la iluminación y de las altas temperaturas el interior de la estructura formada entre cortina y toldo. Lateral displacement on a guide that protects the interior of the structure formed between the curtain and the awning from light and high temperatures.
- ▶ Formada por un carril de aluminio del que se suspenden unos rodamientos que sujetan la propia lona mediante unos ollaos metálicos. Formed by an aluminium rail from which bearings are suspended that hold the fabric via metal eyelets.
- ▶ Instalación solo a techo.

DIMENSIONES MÁXIMAS

Maximum dimensions

Línea/ancho Line/width: 6 m
Alto High: 3 m

INSTALACIONES HABITUALES

Standard installations



Ventanas
Windows



Balcones
Balconies



Terrazas
Terraces



Forjado
Slab

ACCIONAMIENTOS

Actuators



Manual
Manual