

ALUMINIO CNC

Lasting Quality garantiza la calidad de las piezas de aluminio inalterado a nivel atómico, conservando intactas las características de la aleación.

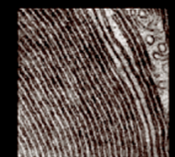
Se basa en estudios y pruebas científicas que demuestran la superioridad del proceso de mecanizado frente a los tradicionales de inyección.

La mecanización CNC alinea el aluminio de forma unidireccional, manteniendo la pieza compacta al 100%, resistente a impactos, fatiga y corrosión.

estructura
ALUMINIO INYECCIÓN



estructura
ALUMINIO CNC



TEST DE DUREZA ROCKWELL

INYECCIÓN AL 40 - 50 HRB

MECANIZADO CNC 81 HRB

Procedimiento: Penetración con bola de acero extraduro de espacio 1,58mm y una carga de 100 kg. La pieza de aluminio mecanizada por CNC es dos veces más resistente que la pieza de inyección.



WARRANTY
10
YEARS

NEWGENERATIONAWNINGS&PERGOLA

by nevaluz



SAHARA  DAKELSTOR

NEW GENERATION AWNINGS

El toldo *Dakel Stor* está ideado para instalarse en balcones. Sus brazos auxiliares pueden fijarse a cualquier barandilla o pasamanos. Fabricado con tecnología *CNC* de última generación y aluminio *Lasting Quality*, posee una gran resistencia al viento según la norma *UNE EN 13561*.

Combina estética y durabilidad, con unos soportes de diseño con combinación de colores y tejidos.

Su formato es vertical para reflejar la mayor luz del sol posible, con una distancia máxima de 50cm entre los brazos y el balcón. Adaptable a techo, pared o hueco.



COMPONENTES EN ALUMINIO MECANIZADO

La calidad y resistencia de los componentes gracias a la mecanización *CNC*, proporciona una fortaleza estructural exclusiva con un diseño integrado y minimalista.



BRAZOS PARA BALCÓN

El toldo *Dakel Stor* se adapta a todo tipo de barandillas y pasamanos.



DISEÑO COMPACTO

La estética del toldo *Dakel* es simétrica e integrada otorgada por sus perfiles geométricos que dan como resultado una estética limpia y minimalista.

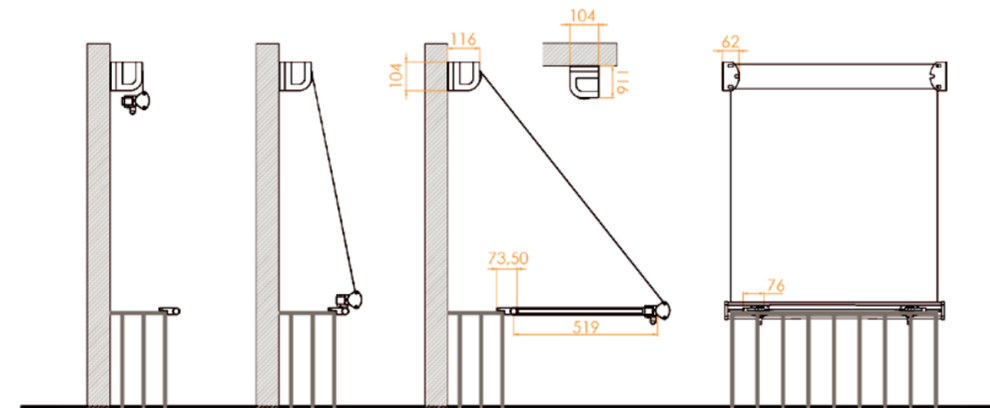


PROTECCIÓN

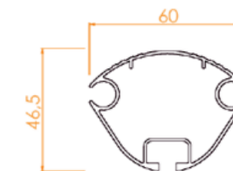
El toldo *Dakel Stor* está diseñado para reflejar la máxima luz del sol posible y refrescar el interior de tu hogar.

DETALLES TÉCNICOS

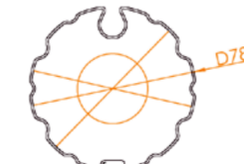
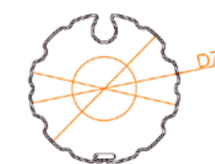
INSTALACIÓN



PERFILERÍA



INSTALACIÓN



COMBINACIONES DE MUESTRA

