

# FICHA TÉCNICA

## **I PROFILI SRL**

Domicilio principal (Oficinas y Almacén):

Via Emilia, 37 – 35043 Monselice – Padova – Italia

Domicilio social: Corso Milano, 106 – 35139 Padova – Italia

CF/P.IVA/NIF: 04532250281

[info@iprofili.com](mailto:info@iprofili.com) [www.iprofili.com](http://www.iprofili.com)

## **NOMBRE**

### **MONTANTE FLEXIBLE CÓNCAVO Y CONVEXO 60X27mm**

## **DESCRIPCIÓN**

El Montante Flexible 60x27mm Cóncavo y Convexo nació después de diferentes estudios e investigaciones para satisfacer y ampliar la gama de productos para la construcción en seco de falsos techos curvos, de cúpulas, bóvedas, velas, ondas, techos arqueados, bóvedas de arista, etc.

El perfil Montante Flexible 60x27mm Cóncavo y Convexo es el resultado de un proyecto atento y de una realización cuidadosa, y requiso diferentes estudios y testes antes de ser patentado

Con el perfil montante Flexible 60x27mm Cóncavo y Convexo se puede realizar fácilmente cualquier tipología de falso techo simplemente construyendo una doble estructura metálica de un falso techo tradicional

Una vez plegado en la sección deseada, el perfil mantiene el pliegue sin la ayuda de otros accesorios, gracias a su estructura especial

La fijación de las placas es fácil y segura: gracias a su estructura original continua, cada vid encuentra siempre un punto de fijación.

Es suficiente un solo instalador para el posicionamiento y el montaje

## **MATERIAL**

Chapa de acero galvanizado espesor 0,6 mm – DX51D Z140, producida de acuerdo a los estándares Europeos: EN 10346/2009 – EN 10143

## **CERTIFICACIONES**

De acuerdo a los estándares Europeos EN 13964/2014 – 14195/2005 - UE 305/2011

**MEDIDAS**

Anchura disponible 60X27mm

Longitud fija de los perfiles 3000 mm, con tolerancia máx. +2%

**PESO**

Montante Deformable 60x27mm: 0,60 Kg/ml

**ALMACENAMIENTO**

Proteger de los agentes atmosféricos

**EMBALAJE**

Una paleta completa contiene 24 paquetes. Cada paquete contiene 8 perfiles. En total 192 piezas = al menos 576 metros lineales de producto.

**FOTOGRAFÍA AEREA**

