



1.650 mm

15

### MEDIDAS



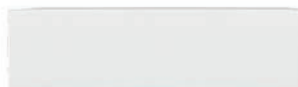
### CAJAS KIT

②

**KIT DE ESTRUCTURA FOTOVOLTAICA**

*Aluminio anodizado*

③



Caja **2**

// Rails



Caja **3**

// Piezas para montaje del Kit



**PALLETS**



// paletización **84** Cajas

**12** cajas

**7** cajas

## 833 - 2V - COPLANAR TECHO METÁLICO

2

**KIT DE ESTRUCTURA FOTOVOLTAICA**

*Aluminio anodizado*

Caja

// Railes

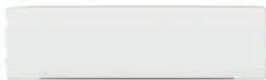


**Ref. 833 - R52**

UDS/CAJA: **4**

Perfil de **1,25 m**

3



**Caja** // Piezas para montaje del Kit

**Ref. 833 - AEC**



UDS/CAJA: **4**

Grapa final **30/40**

**Ref. 833 - EIC**



UDS/CAJA: **2**

Grapa intermedia

**Ref. 833 - TRB-D01**



UDS/CAJA: **4**

Ángulo de unión a barra.

**Ref. 833 - SFR-01**



UDS/CAJA: **2**

Empalme de unión a barra.

## 833 - 3V - COPLANAR TECHO METÁLICO

2

**KIT DE ESTRUCTURA FOTOVOLTAICA**

*Aluminio anodizado*

Caja

// Railes



**Ref. 833 - R52**

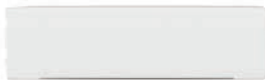


UDS/CAJA: **6**



Perfil de **1,25 m**

3



**Caja** // Piezas para montaje del Kit

**Ref. 833 - AEC**



UDS/CAJA: **4**



Grapa final **30/40**

**Ref. 833 - EIC**



UDS/CAJA: **4**



Grapa intermedia

**Ref. 833 - TRB-D01**



UDS/CAJA: **6**



Ángulo de unión a barra.

**Ref. 833 - SFR-01**



UDS/CAJA: **4**



Empalme de unión a barra.

## 833 - 4V - COPLANAR TECHO METÁLICO

**2**

**KIT DE ESTRUCTURA FOTOVOLTAICA**

*Aluminio anodizado*

**Caja**

// Railes

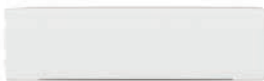


**Ref. 833 - R52**

UDS/CAJA: **8**

Perfil de **1,25 m**

**3**



**Caja** // Piezas para montaje del Kit

**Ref. 833 - AEC**



UDS/CAJA: **4**  
 Grapa final **30/40**

**Ref. 833 - EIC**



UDS/CAJA: **6**  
 Grapa intermedia

**Ref. 833 - TRB-D01**



UDS/CAJA: **6**  
 Ángulo de unión a barra.

**Ref. 833 - SFR-01**



UDS/CAJA: **6**  
 Empalme de unión a barra.