### Ficha Técnica

Curva de 90° 110A2

Referencia: 6036870



Curva de 90° para establecer una derivación horizontal, accesorio para bandejas portacables encajables y atornillables con ala de 110 mm. Montaje sin tornillos con abrazaderas dobles o unión atornillada con tornillos redondos planos FRS y tuercas combinadas M6. De uso en interiores y exteriores. El material de fijación se debe pedir por separado.



## CER

A2 Acero inoxidable 1.4301

Pulido, con tratamiento posterior

#### **Datos maestros**

## Ficha Técnica

#### Curva de 90° 110A2

Referencia: 6036870



# 

Ancho	600 mm
Altura	110 mm
Espesor de chapa	1 mm
Medida B	600 mm
Medida R	50 mm

#### Datos técnicos

Pliegue (ángulo)	90°
Modelo de unión	conector integrado
Forma constructiva	Curva rígida
Mantenimiento de función	no
Espesor del material de la chapa	1 mm
Con tapa	no
Perforación de montaje en el sue- lo	SÍ
Calibre maestro de agujeros OTAN	no
Cambio de dirección	Horizontal
Acero inoxidable, barnizado	sí
Perforación lateral	sí
Rango de temperatura máx.	120 °C
Rango de temperatura	-20 °C
Tipo vano ancho	no
Tipo del conector del sistema portacables	Atornillado/sujeto
Número de tornillos recomendado	24 St.
Espesor	1,25 mm