# Ficha Técnica

### Accesorio para codo articulado vertical 85 FT

OBO BETTERMANN

Referencia: 7076509

Elemento del codo articulado, vertical, para todos los tipos de bandejas portacables con altura lateral de 85 mm.

bles con altura lateral de 85 mm. Los conectores articulados RGV 85 correspondientes deben pedirse por separa-



 $\epsilon$ 

St

Acero

FT

Galvanizado por inmersión en caliente

#### **Datos maestros**

7076509
RGBEV 850 FT
Elemento para curva articulada
vertical
OBO
85x500
Acero
Galvanizado por inmersión en caliente
DIN EN ISO 1461
1
Pieza
164,1 kg
kg/100 u

# Ficha Técnica

# Accesorio para codo articulado vertical 85 FT



Referencia: 7076509

#### Dimensiones 331 500 mm Ancho 20 in 258 Ancho Altura 85 mm Altura 3 in Espesor de chapa 1 mm 85 Medida B 500 mm Ø9 Ø7

#### Datos técnicos

500

Pliegue (ángulo)	ajustable
Modelo de unión	sin unión
Forma constructiva	Elemento para curva articulada
Mantenimiento de función	no
Perforación de montaje en el sue- lo	no
Calibre maestro de agujeros OTAN	no
Cambio de dirección	vertical ascendente/descendente
Acero inoxidable, barnizado	no
Perforación lateral	no
Tipo vano ancho	no
Tipo del conector del sistema por- tacables	Atornillado