

# Ficha Técnica

## Derivación simple 110 FS

Referencia: 6225918

**OBO**  
BETTERMANN

Derivaciones simples con peldaño soldado para todas las bandejas de escalera con ala de 110 mm.  
Las uniones deben pedirse por separado.



CE  
UK  
CA

St Acero

FS galvanizado en banda

### Datos maestros

Referencia	6225918
Tipo	LAA 1160 R3 FS
Denominación 1	Derivaciones simples
Denominación 2	para bandeja de escalera
Fabricante	OBO
Dimensión	110x600
Color	zinc
Material	Acero
Superficie	Galvanizado en banda
Norma superficies	DIN EN 10346
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	480 kg
Unidad de peso	kg/100 u
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	14,4397 kg CO2e / 1 Unidad

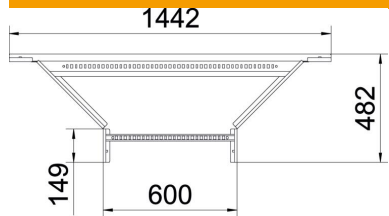
# Ficha Técnica

## Derivación simple 110 FS

Referencia: 6225918

**OBO**  
BETTERMANN

### Dimensiones



Ancho	600 mm
Altura	110 mm
Medida B	600 mm
Medida R	300 mm

### Datos técnicos

Modelo de peldaños	Perfil perforado
Modelo de perfil lateral	Perfil plano
Modelo de unión	sin unión
Mantenimiento de función	no
Acero inoxidable, barnizado	no
Tipo vano ancho	no
Espesor	1,5 mm