

# Ficha Técnica

## Cruce 60 FT

Referencia: 6214454

**OBO**  
BETTERMANN

Cruce para crear empalmes horizontales, pieza moldeada para escaleras de cables, altura lateral 60 mm. Con aguja de unión. De uso en interiores y exteriores. Los conectores y materiales de fijación deben pedirse por separado. Los accesorios deben sostenerse con construcción portante.



CE UK  
CA 60

St Acero

FT Galvanizado por inmersión en caliente

### Datos maestros

Referencia	6214454
Tipo	LK 640 R5 FT
Denominación 1	Cruce
Denominación 2	p/ band. escalera horizontal
Fabricante	OBO
Dimensión	60x400
Color	zinc
Material	Acero
Superficie	Galvanizado por inmersión en caliente
Norma superficies	DIN EN ISO 1461
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	1271 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	32,7247 kg CO2e / 1 Unidad

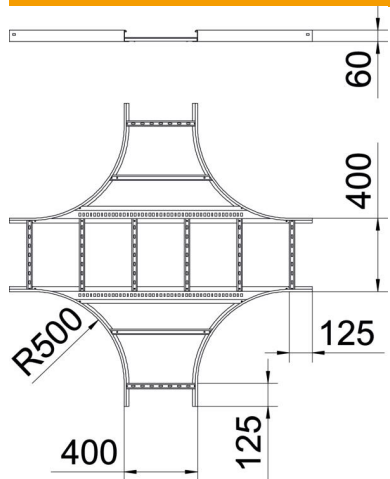
# Ficha Técnica

## Cruce 60 FT

Referencia: 6214454

**OBO**  
BETTERMANN

### Dimensiones



Ancho	400 mm
Altura	60 mm
Medida B	400 mm
Medida R	500 mm

### Datos técnicos

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