

# Ficha técnica

## Derivação simples 60 FS

Ref.: 6225854



Peça de derivação com degraus soldados para montagem em caminhos de cabos tipo escada com altura lateral de 60 mm.  
As respetivas uniões devem ser encomendadas separadamente.

CEUK  
CA

St Aço

FS galvanizado pelo método Sendzimir

### Dados originais

Ref.:	6225854
Tipo	LAA 640 R3 FS
Designação 1	Derivação simples
Designação 2	para caminhos de cabos escada
Fabricante	OBO
Dimensão	60x400
Cor	zinc
Material	Aço
Superfície	galvanizado pelo método Sendzimir
Norma de superfície	DIN EN 10346
Menor unidade de venda	1
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	351 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	12,4183 kg CO2e / 1 Peça

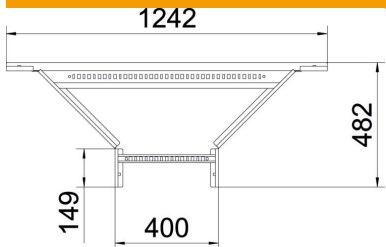
# Ficha técnica

## Derivação simples 60 FS

Ref.: 6225854



### Dimensões



Largura	400 mm
Altura	60 mm
Medida B	400 mm
Medida R	300 mm

### Dados técnicos

Versão dos degraus	Perfil perfurado
Versão do perfil lateral	perfil plano
Versão conector	sem conector
Funktionsgaranti	não
Aço inoxidável, decapado	não
Versão para grandes cargas	não
Espessura da travessa	1,5 mm