

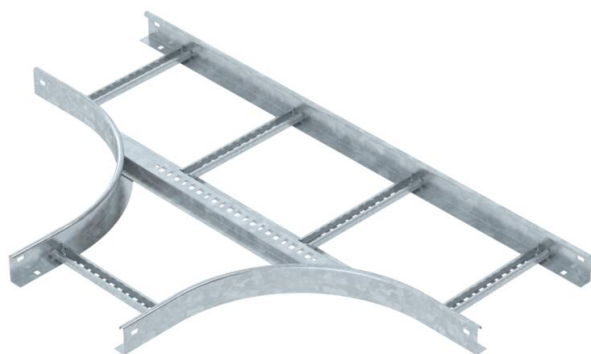
# Ficha técnica

## Derivação em T 60 FT

Ref.: 6225232



Derivação em T, horizontal, com degraus soldados para todos os caminhos de cabos tipo escada com uma altura lateral de 60 mm.  
As respetivas uniões devem ser encomendadas separadamente.



St

Aço

FT

Galvanizado por imersão a quente após maquinação

### Dados originais

Ref.:	6225232
Tipo	LT 630 R3 FT
Designação 1	Derivação em T
Designação 2	para caminhos de cabos escada
Fabricante	OBO
Dimensão	60x300
Cor	zinco
Material	Aço
Superfície	Galvanizado por imersão a quente após maquinação
Norma de superfície	DIN EN ISO 1461
Menor unidade de venda	1
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	595,5 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	13,7884 kg CO2e / 1 Peça

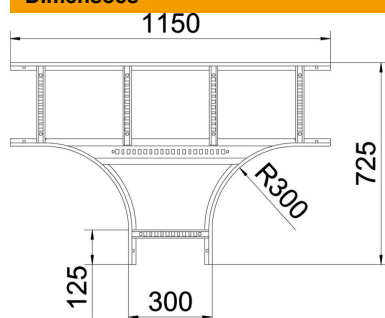
# Ficha técnica

Derivação em T 60 FT

Ref.: 6225232



## Dimensões



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

## Dados técnicos

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