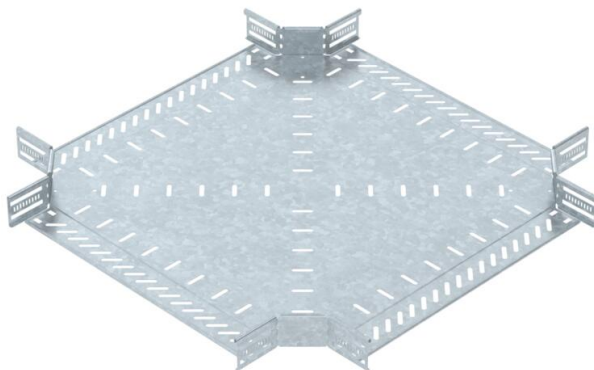


Ficha técnica

Cruzeta 60 FT

Ref.: 7027419



Cruzeta para a criação de um ramal horizontal, para caminhos de cabos em chapa de encaixe e de aparafusar, altura lateral de 60 mm. Montagem sem parafusos com grampos duplos ou ligação rosada com parafusos de cabeça boleada FRS e porcas combinadas M6. Indicado para áreas interiores e exteriores. O material de fixação terá que ser encomendado em separado.

CEUK
CA

St Aço

FT Galvanizado por imersão a quente após maquinagem

Dados originais

Ref.:	7027419
Tipo	RK 650 FT
Designação 1	Cruzeta
Designação 2	para caminho de cabos em chapa
Fabricante	OBO
Dimensão	60x500
Cor	zinc
Material	Aço
Superfície	Galvanizado por imersão a quente após maquinagem
Norma de superfície	DIN EN ISO 1461
Menor unidade de venda	1
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	426,6 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	14,4414 kg CO2e / 1 Peça

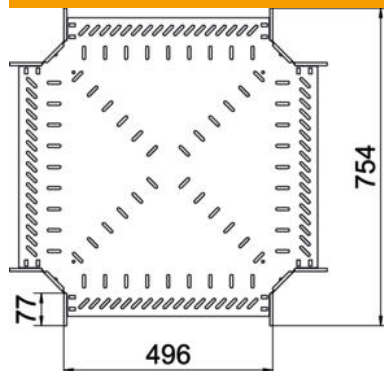
Ficha técnica

Cruzeta 60 FT

Ref.: 7027419

OBO
BETTERMANN

Dimensões



Largura	500 mm
Altura	60 mm
Espessura das chapas	1 mm
Medida B	500 mm

Dados técnicos

Versão conector	União integrada
Funktionsgaranti	não
Espessura da base	1 mm
Representação de orifícios NATO	não
Aço inoxidável, decapado	não
Gama de temperaturas de aplicação máx.	120 °C
Gama de temperaturas de aplicação mín.	-20 °C
Versão para grandes cargas	não
Tipo de conector sistema de caminhos de cabos	aparafusado/fixado
Número recomendado de parafusos	32 St.
Espessura da travessa	1,25 mm