## Ficha técnica Calha DIN GTP, perfurada



Ref.:: 1115456

Calha DIN 35 x 15 mm à semelhança de DIN EN 60715 (anteriormente DIN EN 50022), mas com a espessura de material 1,5 mm.



St

Aço

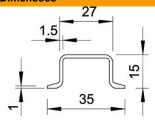
GTP

galvanizado com zinco, passivado de forma transparente

## **Dados originais**

Ref.:	1115456	
Tipo	2069 15 1.5 GTPL	
Designação 1	Calha DIN	
Designação 2	perfurada, espessura 1,5mm	
Fabricante	OBO	
Dimensão	2000x35x15	
Material	Aço	
Superfície	eletrogalvanizado, passivado transparente	
Norma de superfície		
Menor unidade de venda	2	
Unidade de quantidade	Metro	
Peso	64 kg	
Unidade de peso	kg/100 m	

## Dimensões



2000	_	
	75	5,2x18

Comprimento	2 000 mm
Largura	35 mm
Altura	15 mm

## Ficha técnica Calha DIN GTP, perfurada



Ref.:: 1115456

Dados técnicos		
	Versão	perfurado
	Versão das calhas	Calha DIN EN 60715
	Distância cêntrica entre os furos	25 mm
	Molho	20 m
	Forma do orifício (ETIM)	Ranhura
	Espessura do material	1,5 mm