

# Ficha técnica

Derivação em T, simétrica, para calha técnica Rapid 80 tipo  
GA-S70170  
Ref.: 6279160

**OBO**  
BETTERMANN



Tê para derivação das calhas técnicas Rapid 80 GA em alumínio.  
As superfícies visíveis dos acessórios são folheadas.



**Alu** Alumínio

## Dados originais

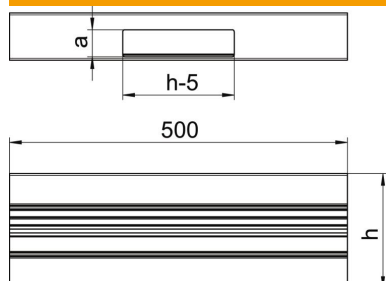
Ref.:	6279160
Tipo	GA-ST70170RW
Designação 1	Derivação em T
Designação 2	simétrica
Fabricante	OBO
Dimensão	70x170x500
Cor	branco puro; RAL 9010
Material	Alumínio
Menor unidade de venda	1
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	127,6 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	16,9433 kg CO2e / 1 Peça

# Ficha técnica

Derivação em T, simétrica, para calha técnica Rapid 80 tipo  
GA-S70170  
Ref.: 6279160



## Dimensões



Comprimento	500 mm
Largura	170 mm
Altura	70 mm

## Dados técnicos

Número de tampas	1
Versão	Parte inferior
para largura da calha	170 mm
para altura da calha	70 mm
Livre de halogéneos	sim
Grampo de fixação de cabos	não
União de calhas	não
Tipo de montagem das tampas	interno
Instalação no pavimento	não
Largura da tampa	76,5 mm
Grau de proteção	IP 30
Película protetora	sim
Grau de proteção código IK	IK10
Simétrico	sim
Gama de temperaturas de aplicação máx.	60 °C
Gama de temperaturas de aplicação mín.	-25 °C