

Ficha técnica

Derivação em T, para calha técnica Rapid 80 tipo GK-70110

Ref.: 6274362

OBO
BETTERMANN

Tê para alteração da direção das calhas técnicas GK.



PVC Policloreto de vinilo

Dados originais

Ref.:	6274362
Tipo	GK-T70110LGR
Designação 1	Derivação em T
Fabricante	OBO
Dimensão	70x110mm
Cor	cinzento claro; RAL 7035
Material	Policloreto de vinilo
Menor unidade de venda	1
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	100 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	2,9946 kg CO2e / 1 Peça

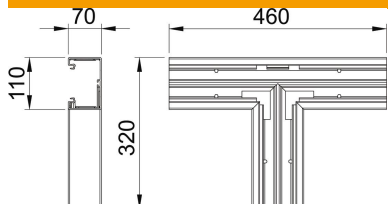
Ficha técnica

Derivação em T, para calha técnica Rapid 80 tipo GK-70110

Ref.: 6274362

OBO
BETTERMANN

Dimensões



Comprimento	460 mm
Largura	110 mm
Altura	70 mm

Dados técnicos

Número de tampas	1
Versão	Parte inferior
para altura da calha	70 mm
Livre de halogéneos	não
Grampo de fixação de cabos	não
União de calhas	não
Tipo de montagem das tampas	interno
Instalação no pavimento	sim
Largura da tampa	76,5 mm
Largura da tampa 2	0 mm
Largura da tampa 3	0 mm
Grau de proteção	IP 30
Película protetora	sim
Grau de proteção código IK	IK08
Simétrico	sim
Gama de temperaturas de aplicação máx.	60 °C
Gama de temperaturas de aplicação mín.	-15 °C