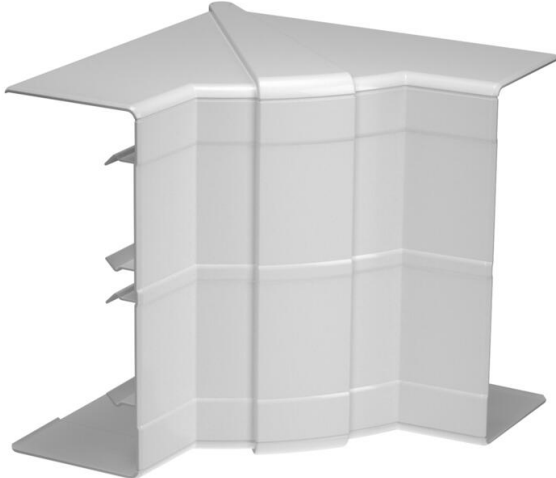


Ficha técnica

**Tampa para ângulo interno, para calha técnica Rapid 45-2
tipo 53130
Ref.: 6113252**



Ângulo interno para alteração da direção da calha técnica Rapid 45-2. Os acessórios podem ser ajustados entre 83° - 97°.



PC/ABS Policarbonato/acrilonitrila-butadieno-estireno

Dados originais

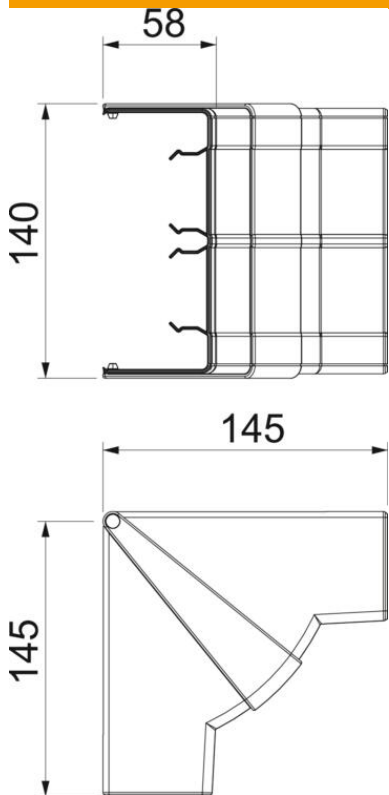
Ref.:	6113252
Tipo	GK-IH53130LGR
Designação 1	Ângulo interno
Designação 2	variável
Fabricante	OBO
Dimensão	140x145x145
Cor	cinzento claro; RAL 7035
Material	Policarbonato/acrilonitrila-butadieno-estireno
Menor unidade de venda	1
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	14.73 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	0,9763 kg CO2e / 1 Peça

Ficha técnica

Tampa para ângulo interno, para calha técnica Rapid 45-2
tipo 53130
Ref.: 6113252

OBO
BETTERMANN

Dimensões



Comprimento	145 mm
Largura	140 mm
Altura	58 mm

Ficha técnica

**Tampa para ângulo interno, para calha técnica Rapid 45-2
tipo 53130
Ref.: 6113252**



Dados técnicos

Número de tampas	1
Versão	Acessório para tampas
Forma	simétrico
para a dimensão da calha	53 x 130 mm
para largura da calha	130 mm
para altura da calha	53 mm
Livre de halogéneos	sim
Grampo de fixação de cabos	não
União de calhas	não
Tipo de montagem das tampas	abrangente
Instalação no pavimento	não
Largura da tampa	0 mm
Largura da tampa 2	0 mm
Largura da tampa 3	0 mm
Grau de proteção	IP40
Película protetora	não
Grau de proteção código IK	IK08
Gama de temperaturas de aplicação máx.	60 °C
Gama de temperaturas de aplicação mín.	-15 °C
Alcance do ângulo máx.	97 mm
Alcance do ângulo mín.	83 mm