

# Ficha técnica

## Calha, tipo WDKH 60150

Ref.: 6175425



Tampa e base da calha com fundo perfurado em plástico livre de halogéneos, inclui 4 agrafos.

Durante a instalação é preciso ter em atenção que só devem ser utilizados materiais para acessórios e materiais de fixação livre de halogéneos.



PC/  
ABS

Policarbonato/acrilonitrila-butadieno-estireno

### Dados originais

Ref.:	6175425
Tipo	WDKH-60150RW
Designação 1	Calha
Designação 2	livre de halogéneo
Fabricante	OBO
Dimensão	60x150x2000
Cor	branco puro; RAL 9010
Material	Policarbonato/acrilonitrila-butadieno-estireno
Menor unidade de venda	8
Unidade de quantidade	Metro
Peso	146,65 kg
Unidade de peso	kg/100 m
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	8,7544 kg CO2e / 1 Metro

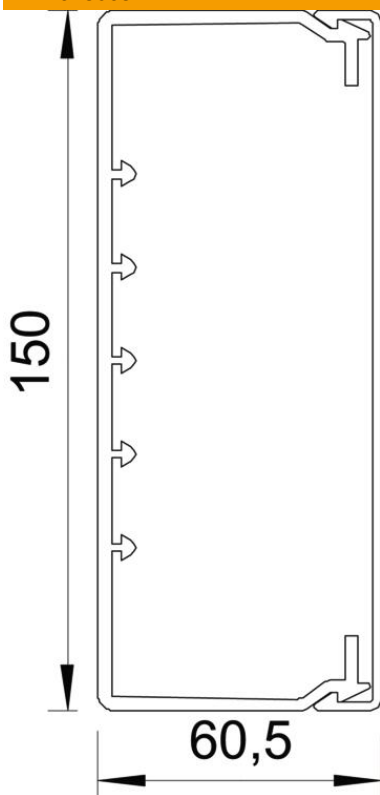
# Ficha técnica

## Calha, tipo WDKH 60150

Ref.: 6175425



### Dimensões



Comprimento	2 000 mm
Largura	150 mm
Altura	60 mm

### Dados técnicos

Número de divisórias fixas	0
Número de cabos NYM 3 x 1,5 mm <sup>2</sup> Ø 10,5 mm (sem tomada)	38
Número de divisórias possíveis	2
Versão tampa calhas de guia do cabo	solto
Tipo de fixação	Base perfurada
Base perfurada	com fundo perfurado
Funktionsgaranti	não
Livre de halogéneos	sim
Grampo de fixação de cabos	sim
União de calhas	não
Fornecido em rolo	não
Secção transversal útil	5460 mm <sup>2</sup>
Grau de proteção	IP 30
Película protetora	não
Grau de proteção código IK	IK07
Gama de temperaturas de aplicação máx.	90 °C
Gama de temperaturas de aplicação mín.	-5 °C