

# Ficha técnica

## Calha, tipo WDK-N 25040

Ref.: 6150640



Tampa e base da calha com fundo perfurado.  
Com um prego, a calha WDK pode ser fixada diretamente na parede através do separador central.



PVC Policloreto de vinilo

### Dados originais

Ref.:	6150640
Tipo	WDK-N25040RW
Designação 1	Calha
Designação 2	com separador
Fabricante	OBO
Dimensão	25x40x2000
Cor	branco puro; RAL 9010
Material	Policloreto de vinilo
Menor unidade de venda	2
Unidade de quantidade	Metro
Peso	36 kg
Unidade de peso	kg/100 m
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	0,7222 kg CO2e / 1 Metro

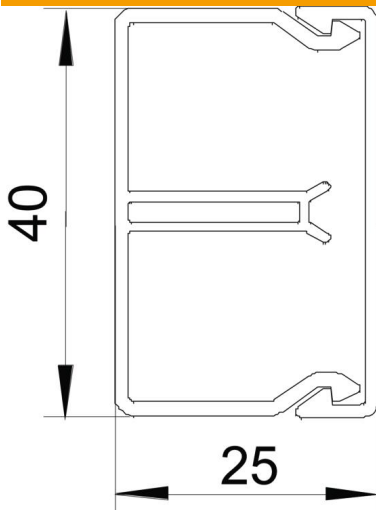
# Ficha técnica

## Calha, tipo WDK-N 25040

Ref.: 6150640

**OBO**  
BETTERMANN

### Dimensões



Comprimento	2 000 mm
Largura	40 mm
Altura	25 mm

### Dados técnicos

Número de divisórias fixas	1
Número de cabos NYM 3 x 1,5 mm <sup>2</sup> Ø 10,5 mm (sem tomada)	4
Número de cabos NYM 3 x 2,5 mm <sup>2</sup> Ø 11,5 mm (sem tomada)	2
Número de cabos NYM 5 x 1,5 mm <sup>2</sup> Ø 12,0 mm (sem tomada)	2
Número de divisórias possíveis	0
Versão tampa calhas de guia do cabo	solto
Tipo de fixação	Separador e base perfurada
Funktionsgaranti	não
Livre de halogéneos	não
Grampo de fixação de cabos	não
União de calhas	não
Fornecido em rolo	não
Secção transversal útil	755 mm <sup>2</sup>
Grau de proteção	IP 30
Película protetora	não
Grau de proteção código IK	IK04
Gama de temperaturas de aplicação máx.	60 °C
Gama de temperaturas de aplicação mín.	-5 °C