

# Fiche technique

## Goulotte, type WDK 25025S avec film adhésif

Référence: 6027372

**OBO**  
BETTERMANN

Goulotte de distribution avec fond perforé et bande adhésive composée d'un socle et d'un couvercle pour montage direct sur le mur.



**PVC** Chlorure de polyvinyle

### Données de base

Référence	6027372
Typee	WDK25025SRW
Désignation 1	Goulotte de distribution
Désignation 2	avec film adhésif
Fabricant	OBO
Dimension	25x25x2000
Couleur	blanc pur; RAL 9010
Matériau	Chlorure de polyvinyle
Unité d'emballage minimale	30
Unité de quantité	Mètre
Poids	18,4 kg
Unité de poids	kg/100 m
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,8304 kg CO2e / 1 Mètre

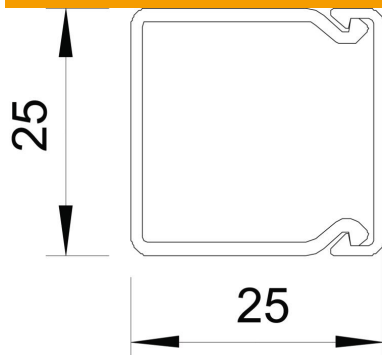
# Fiche technique

## Goulotte, type WDK 25025S avec film adhésif

Référence: 6027372

**OBO**  
BETTERMANN

### Dimensions



Longueur	2 000 mm
Largeur	25 mm
Hauteur	25 mm

### Caractéristiques techniques

Nombre de séparateurs fixes	0
Nombre de câbles NYM 3 x 1,5 mm <sup>2</sup> Ø 10,5 mm (sans boîte)	2
Nombre de câbles NYM 3 x 2,5 mm <sup>2</sup> Ø 11,5 mm (sans boîte)	2
Nombre de câbles NYM 5 x 1,5 mm <sup>2</sup> Ø 12,0 mm (sans boîte)	2
Nombre de séparateurs enfichables	0
Modèle couvercle goulettes de distribution	desserrer
Type de fixation	Perforation au fond
Maintien en fonction	non
Sans halogène	non
Étrier de retenue de câble	non
Raccord de conduit	non
Livraison en rouleau	non
Section utile	460 mm <sup>2</sup>
Indice de protection	IP30
Film de protection	non
Indice de protection code IK	IK04
Plage de températures d'utilisation max.	60 °C
Plage de températures d'utilisation min.	-5 °C