

## Goulotte aluminium 2m et 90x55mm pour 3 séparations

RÉF. TS9055/8



### INFORMATION DE BASE

#### DESCRIPTION

Notre goulotte passe-câbles en aluminium de 2 mètres est une solution résistante et efficace pour la gestion du câblage dans les projets électriques. Fabriquée en aluminium de haute qualité, elle respecte les normes de sécurité les plus strictes en étant non propagatrice de la flamme en cas d'incendie. Avec des dimensions et un design interne spécialisé, elle facilite une organisation efficace du câblage. Avec une certification IP4X et IK07, nous garantissons un niveau exceptionnel de protection pour vos installations électriques. Nous proposons une gamme polyvalente d'accessoires pour l'adapter aux différentes configurations architecturales, en plus de la possibilité d'incorporer des solutions Simon 500 Cima ou des mécanismes universels Simon via les adaptateurs correspondants. Le prix indiqué est par mètre et est fourni en lots de 6 unités (12 mètres au total)

#### FINITION

Aluminium

#### MATÉRIAU

Aluminium

#### CLASSE ETIM

EC001938

## INFORMATION TECHNIQUE

### CLASSIFICATION IK

07

### DISPONIBILITÉ DU KIT

Non

### RAL

7035

### CLASSIFICATION IP

IP4X

### MAINTENANCE

Nettoyez avec un chiffon doux et sec. N'utilisez pas de chiffons abrasifs et/ou de nettoyeurs contenant du chlore.

## INSTALLATION ET MAINTENANCE

### RETRAIT DES COMPOSANTS

Avec outil seulement

### RETRAIT DU COUVERCLE

Avec outil seulement

### RETRAIT DU CADRE

Avec outil seulement

## INFORMATION LOGISTIQUE

HAUTEUR EMBALLAGE UNITAIRE 0.00	UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE UNITAIRE KGM	UNITÉ DE MESURE EMBALLAGE MMT
LARGEUR EMBALLAGE UNITAIRE 0.00	EAN EMBALLAGE 8421053264263	VOLUME EMBALLAGE 62216000.00
LONGUEUR EMBALLAGE UNITAIRE 0.00	UNIT. CONTENUES EMBALLAGE 12	UNITÉ DE VOLUME EMBALLAGE MMQ
VOLUME EMBALLAGE UNITAIRE 0.00	HAUTEUR EMBALLAGE 176.00	POIDS BRUT EMBALLAGE 0.00
POIDS BRUT EMBALLAGE UNITAIRE 0.00	LARGEUR EMBALLAGE 175.00	POIDS NET EMBALLAGE 15.40
POIDS NET DU PRODUIT 1.28	LONGUEUR EMBALLAGE 2020.00	UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE KGM