

Couvercle de fin pour goulotte de sol 240x34mm

RÉF. TFA904419/8



INFORMATION DE BASE

DESCRIPTION

Le bouchon final en aluminium TFA904419/8, avec des dimensions de 240x34 mm, est conçu pour terminer les extrémités des systèmes de canalisation DCS sur les sols. Il offre une grande résistance aux impacts et aux passages, garantissant une protection robuste et une fermeture hermétique. Il est idéal pour les installations dans des entrepôts industriels, des ateliers et autres environnements nécessitant un système de canalisation de haute qualité, conforme aux normes de sécurité et de protection pour les installations électriques et de données.

FINITION

Aluminium

MATÉRIAU

Aluminium

CLASSE ETIM

EC002469

INFORMATION TECHNIQUE

CLASSIFICATION IP

IP4X

DISPONIBILITÉ DU KIT

Non

MAINTENANCE

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

RAL

7035

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

LARGEUR EMBALLAGE UNITAIRE

0.00

LONGUEUR EMBALLAGE UNITAIRE

0.00

VOLUME EMBALLAGE UNITAIRE

0.30

UNITÉ DE VOLUME EMBALLAGE UNITAIRE

MMQ

POIDS BRUT EMBALLAGE UNITAIRE

0.04

POIDS NET DU PRODUIT

0.04

UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE UNITAIRE

KGM

EAN EMBALLAGE

8426436027756

UNIT. CONTENUES EMBALLAGE

5

HAUTEUR EMBALLAGE

60.00

LARGEUR EMBALLAGE

115.00

LONGUEUR EMBALLAGE

260.00

UNITÉ DE MESURE EMBALLAGE

MMT

VOLUME EMBALLAGE

1794000.00

UNITÉ DE VOLUME EMBALLAGE

MMQ

POIDS BRUT EMBALLAGE

0.24

POIDS NET EMBALLAGE

0.22

UNITÉ DE POIDS EMBALLAGE

KGM