

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Reconditionné - Mureva FIX - Instalclip pour conduits Ø16 et Ø20 mm - Gris

ENN45020W

 Cette option circulaire permet d'éviter  
0.008 kg de CO<sub>2</sub> par rapport au produit  
standard

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Gamme de produit	Mureva
Type de produit ou équipement	Support de conduit
Couleur	Gris (RAL 7035)
Quantité par emballage	100 pièces

### Complémentaires

Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoires d'installation
Conditions d'utilisation	Intérieur
Diamètre du tube	16 mm 20 mm
Matière	PA (polyamide) 6/6
Mode de fixation	Par vis Par cheville Murafix
Poids du produit	0,002 kg

### Environnement

Température de fonctionnement	-5...60 °C
-------------------------------	------------

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	2,0 cm
Largeur de l'emballage 1	2,5 cm
Longueur de l'emballage 1	7,0 cm
Poids de l'emballage 1	2,0 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	100
Hauteur de l'emballage 2	7,5 cm
Largeur de l'emballage 2	12,5 cm
Longueur de l'emballage 2	19,0 cm

Poids de l'emballage 2	224,0 g
Type d'emballage 3	CAR
Nb produits dans l'emballage 3	2000
Hauteur de l'emballage 3	29,0 cm
Largeur de l'emballage 3	39,5 cm
Longueur de l'emballage 3	40,0 cm
Poids de l'emballage 3	4,875 kg

## Garantie contractuelle

Garantie	18 months
----------	-----------

## Environmental Data

Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)

### Empreinte environnementale

CO2 évité par unité (en kg)

0.008

## Use Better

### Matières et Substances

[Directive UE RoHS](#)

Conformité proactive (produit hors de la portée juridique de la directive européenne RoHS)

Règlementation REACH

[Déclaration REACH](#)