

Fiche technique du produit

Spécifications



Mureva, manchon pour Tube 3321 - Gris - Ø25 mm

ENN41325

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme de produit	Mureva TUBE
Type de produit	Manchon
Couleur	Gris (RAL 7035)
Quantité par emballage	50 pièces

Complémentaires

Conditions d'utilisation	Intérieur/extérieur
Destination du produit	Conduit Mureva Tube
Matière	Polypropylène
Résistance à l'écrasement	750 N/m
Section nominale	119 mm ²
Diamètre intérieur	21,3 mm
Diamètre extérieur	25 mm
Poids du produit	0,007 kg

Environnement

Température de fonctionnement	-5...60 °C
Labels qualité	NF
Normes	EN 61386-21 : 2004 EN 50086-2-1
Classe IP	IP41
Classe IK	IK08

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	2,800 cm
Largeur de l'emballage 1	2,800 cm
Longueur de l'emballage 1	5,500 cm
Poids de l'emballage 1	8,000 g
Type d'emballage 2	CAR
Nb produits dans l'emballage 2	250

Hauteur de l'emballage 2	25,500 cm
Largeur de l'emballage 2	30,500 cm
Longueur de l'emballage 2	40,000 cm
Poids de l'emballage 2	2,000 kg
Type d'emballage 3	PAM
Nb produits dans l'emballage 3	17500
Hauteur de l'emballage 3	194,000 cm
Largeur de l'emballage 3	100,000 cm
Longueur de l'emballage 3	120,000 cm
Poids de l'emballage 3	155,000 kg

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------

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

Empreinte carbone (kg CO2 eq.) 1

Profil environnemental [Profil environnemental du Produit](#)

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé Non

Emballage sans plastique Non

[Directive UE RoHS](#) Conformité proactive (produit hors de la portée juridique de la directive européenne RoHS)

Numéro SCIP 90215406-b6bf-44f8-b463-8540d32a6f6b

Réglementation REACH [Déclaration REACH](#)

Use Again

Réemballer et réusiner

Profil Économie Circulaire Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise No