

Fiche technique du produit

Spécifications



Reconditionné - Mureva, équerre pour tube 3321 - Gris - Ø20 mm

ENN42320W

 Cette option circulaire permet d'éviter 0.062 kg de CO₂ par rapport au produit standard

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme de produit	Mureva
Type de produit ou équipement	Coude
Couleur	Gris (RAL 7035)
Quantité par emballage	50 pièces

Complémentaires

Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoires d'installation
Conditions d'utilisation	Intérieur/extérieur
Matière	PVC (chlorure de polyvinyle)
Résistance à l'écrasement	750 N/m
Section nominale	74 mm ²
Diamètre intérieur	16,8 mm
Diamètre extérieur	20 mm
Poids du produit	0,015 kg

Environnement

Température de fonctionnement	-5...60 °C
Labels qualité	NF
Normes	EN 61386-21 : 2004 EN 50086-2-1
Caractéristique d'environnement	Non propagateur de flamme
Classe IP	IP40
Classe IK	IK07

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	1 cm
Largeur de l'emballage 1	4 cm
Longueur de l'emballage 1	4 cm
Poids de l'emballage 1	15 g

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

CO2 évité par unité (en kg)	0.062
-----------------------------	-------

Use Better

Matières et Substances

[Directive UE RoHS](#)

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

Numéro SCIP

90215406-b6bf-44f8-b463-8540d32a6f6b

Règlementation REACH

[Déclaration REACH](#)