

VELCRO® One Wrap® Bande 20 mm, noir, 25 m

Numéro d'article 25.16.6061
Constructeur Velcro
Référence constructeur VEL-OW64140
EAN (pièce unique) 8412355641401



Le ruban ONE-WRAP® de marque VELCRO® s'est révélé être une solution simple, réutilisable, sûre, économique en matériaux et ajustable pour enrouler les câbles sensibles. En raison de la demande au niveau des réseaux de fibres optiques, Velcro Companies a créé une vaste gamme de couleurs prenant en charge le codage des couleurs.

Matériel: Polypropylène, Durée de l'intervalle de trame: moyenne, Puissance d'adhérence: 1,8 N/cm, Tension de cisaillement: 32 N / cm².

VELCRO® Professional Series

Les systèmes de fixation pour l'industrie de la marque VELCRO® constituent une alternative "verte" pour les fabricants, architectes et entreprises et peuvent aider à la certification selon des systèmes d'évaluation écologiques (par exemple, le système d'évaluation des bâtiments écologiques). Ces solutions de montage réduisent l'utilisation de composés organiques volatils (COV), empêchent le dégazage de l'adhésif et réduisent les déchets de construction tout en réduisant les efforts d'installation. Les systèmes de fixation pour l'industrie de VELCRO® nécessitent peu d'outils, sont faciles à remplacer et à déplacer, évitent d'endommager les surfaces de bâtiment, conviennent à de larges plages de températures et de conditions météorologiques et augmentent la productivité et les coûts de main-d'œuvre.

Remarque: photo non-contractuelle

Caractéristiques techniques

Constructeur	Velcro
Groupe de produits	Fixation de câbles

Types de produits	Fixation de câbles
-------------------	--------------------

Couleur	noir
---------	------

Longueur	25 m
----------	------

Groupe de matériaux	Polypropylène
---------------------	---------------

Largeur	20 mm
---------	-------

Poids	400 g
-------	-------

Hauteur du colis	30 mm
------------------	-------

Largeur du colis	170 mm
------------------	--------

Profondeur du colis	270 mm
---------------------	--------

Poids du paquet	0.269 kg
-----------------	----------