

Micro-Gard

Conduits pour plénums et montées

Les conduits pour usage en plénums Micro-Gard et les conduits pour parcours verticaux Micro-Gard ont été conçus tout spécialement pour fournir une protection aux câbles en fibre optique installés dans les plénums et en montée dans les constructions multi-familiales et autres structures d'habitation.

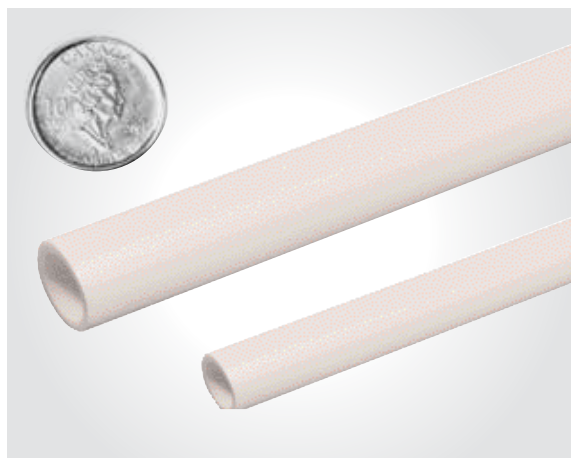
Ces conduits de 8/6 et 12/10 mm peuvent être installés individuellement ou servir à optimiser l'espace dans des structures de canalisations existantes.

Leur petite taille réduit de façon significative les dommages à la structure qui risquent de se produire au tirage des fils.

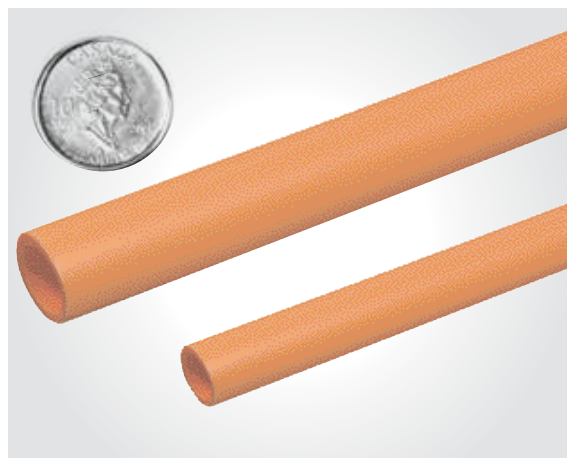
Ces conduits sont répertoriés pour usage en plénum et pour les parcours verticaux. Ils sont faciles à manoeuvrer, faciles à installer et faciles à dissimuler, ce qui en fait un choix judicieux pour les systèmes de gestion du câblage dans les constructions multi-familiales.

Caractéristiques

- Répertoriés cUL pour les applications de montée et en plénum
- Offerts en deux grosseurs : 8/6 et 12/10 mm. Comme ils sont plus petits, ces conduits sont plus faciles et plus rapides à installer et sont idéals pour les installations en espace restreint dans les constructions multi-familiales.
- Paroi intérieure lisse pour éliminer toute saillie et fournir un faible coefficient de friction, que la méthode utilisée soit l'eau sous pression ou le ruban de tirage
- Résistance supérieure aux brûlures perforantes durant le tirage de plus longs parcours
- Ruban de tirage installé en usine pour rendre l'installation des câbles plus facile et plus rapide (option sans ruban)
- Marques séquentielles au pied pour faciliter l'identification des longueurs et éliminer le gaspillage
- Dévidoirs de 1 000 à 5 000 pieds pour faciliter la manutention sur site
- Système de canalisation à l'épreuve des changements futurs puisqu'il est facile à modifier pour les mises à niveau de câbles et fils, les changements et les déplacements
- Servent à canaliser les faisceaux de câbles



Micro-Gard plénums



Micro-Gard montées

Micro-Gard

Conduits pour plénums et montées



N° de cat.	Gros. nom. (mm)	Type	Couleur	Corde de tirage installée en usine	Rayon de courbure min.* (po)	Longueur de conduit/dévidoir (pi)	Longueur de conduit/dévidoir (pi)
MGP08MT-1000	8/6	Plénum	Blanc	200 lb	2	1 000	24
MGP08MT-2500	8/6	Plénum	Blanc	200 lb	2	2 500	24
MGP08MT-5000	8/6	Plénum	Blanc	200 lb	2	5 000	36
MGP12MT-1000	12/10	Plénum	Blanc	200 lb	4	1 000	24
MGP12MT-2500	12/10	Plénum	Blanc	200 lb	4	2 500	24
MGR08JT-1000	8/6	Montée	Orange	200 lb	2	1 000	24
MGR08JT-2500	8/6	Montée	Orange	200 lb	2	2 500	24
MGR08JT-5000	8/6	Montée	Orange	200 lb	2	5 000	36
MGR12JT-1000	12/10	Montée	Orange	200 lb	4	1 000	24
MGR12JT-2500	12/10	Montée	Orange	200 lb	4	2 500	24
MGR12JT-5000	12/10	Montée	Orange	200 lb	4	5 000	36

* Important : Évitez de dépasser le rayon minimal de courbure durant l'installation du produit.

Nomenclature

Position 1 produit	Position 2 type de conduit	Position 3 Grosseur	Position 4 Couleur	Position 5 Ruban de tirage	Position 6 Longueur
MG = Micro-Gard	P = Plénums R = Montées	08 = 8/6 mm 12 = 12/10 mm	J = Orange M = Blanc	TT = Ruban de 200 lb	Exemple : -1000 = 1 000 pieds