

SUPER DUCT^{MD} Conduit fendu CSA de type II

Les produits Super Duct^{MD} sont conçus et fabriqués pour offrir la haute résistance mécanique aux impacts et à l'écrasement qu'exigent aujourd'hui les sociétés de services publics pour les conduits souterrains.

Le CONDUIT FENDU est un produit innovateur et efficace qui permet de contenir la fibre optique et les câbles et de réparer les conduits endommagés. Fabriqué à partir de tuyau Super Duct, le CONDUIT FENDU est coupé en usine, ce qui garantit une coupe droite. La section en H est extrudée et coupée à la longueur appropriée, puis sert à refermer le conduit après les réparations.

Conduit fendu CSA de type II (pouces)

Dimensions	Code de produit	Pieds/ caisse	Poids/ 100 pi (lb)
2	008222	2,460	33,7
3	008232	1,120	61,2
3 1/2	008237	810	77,3
4	008000	630	99,2
5	008252	430	159,6

Installation

1. Retirer la section en H.
2. Insérer les câbles dans l'ouverture du conduit fendu.
3. Réinstaller la section en H et veiller à ce qu'elle soit étanche avant de couler le béton.

NOTE: Ne pas utiliser dans des applications d'enfouissement direct

Caractéristiques et avantages :

- Cost savings with fast and easy installation
- The smooth bore facilitates cable pulling and eliminates costly cable damage
- Ideal for the repair of Duct pipe in electrical, telecommunication, utility and CATV applications
- Locking system (H section/zipper) is specially designed to provide a secure seal



Dimensions du Super Duct

Dimensions		Diamètre intérieur minimal		Épaisseur nominale du tuyau		Moyenne du diam. ext.	
po	mm	po	mm	po	mm	po	mm
2	50	2,001	50,83	0,082	2,08	2,250	57,15
3	75	3,000	76,20	0,097	2,46	3,250	82,55
3 1/2	90	3,480	88,39	0,109	2,77	3,730	94,74
4	100	3,941	100,10	0,120	3,05	4,216	107,09
5	125	4,974	126,34	0,153	3,89	5,299	134,60

Contactez-nous

Visitez notre site Web à l'adresse :
ipeyna.com

Numéro sans frais au Canada :
(866) 473-9462

Les produits sont fabriqués par IPEX Électrique Inc..
SuperDuct^{MD} est une marque de commerce de IPEX Branding Inc.