

SCEPTACON^{MC} conception des joints des canalisations électriques

Le chemin de câbles SceptaCon pour installation sans tranchée a été redessiné afin d'en améliorer facilité d'assemblage, la résistance et la durabilité. Le joint SceptaCon est maintenant muni d'une butée d'arrêt interne qui freine progressivement le bout uni durant l'insertion, empêchant ce dernier de buter au fond de l'emboîture en limitant la longueur d'insertion.

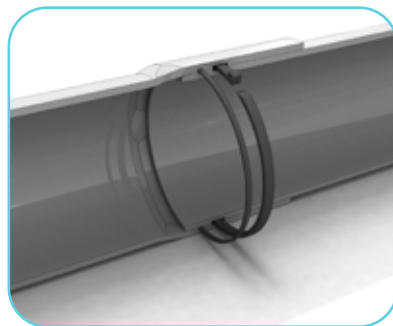
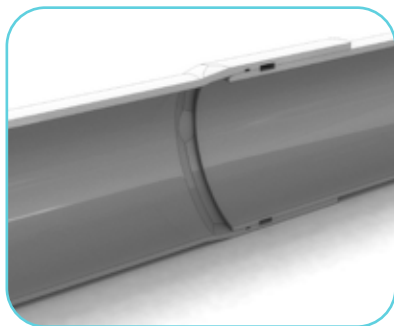
Fabriqué en PVC durable schedule 40, SceptaCon comporte un système mécanique à languette (tige) et rainure, qui a fait ses preuves, spécialement conçu pour les installations par forage directionnel horizontal. Approuvé pour un rayon de cintrage de 65 pi – le même que pour la plupart des tiges de forage – SceptaCon se cintre effectivement autour d'obstacles comme des rochers et aussi des installations de services publics.

SceptaCon est offert dans les diamètres 2 po – 6 po (53 mm – 155 mm) en longueurs de 10 pi et 20 pi, ce qui en facilite le transport et la manipulation au chantier par rapport à de grands rouleaux et bobines en PEHD.

Étant le seul chemin de câbles approuvé pour installation par forage en diamètre 2 po, SceptaCon convient particulièrement bien aux câbles pour éclairage de rues et feux de circulation.

Tableau de sélection des produits sceptacon

Dimensions		Code de produit 10 pi	Code de produit 20 pi
po	mm		
2	53	-	106421
3	78	106430	106431
4	103	106440	106441
5	129	106450	106451
6	155	106460	106461



Caractéristiques et avantages :

- Moins encombrant et plus facile à manipuler
- Économie de temps et d'argent
- Ni collage, ni lubrification ne sont nécessaires
- Joints sans fusion
- Rayon de cintrage standard : 65 pieds
Force de traction nominale : 3 000 lb
Pression nominale maximale : 85 psi

Normes :



CSA C22.2 No. 211.2
UL 651



Contactez-nous

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

Sans frais au Canada: (866) 473-9462

Produits fabriqués par IPEX Électrique Inc.
SceptaCon^{MC} est une marque commerciale d'IPEX Branding Inc.