

# PRINCIPAUX PRODUITS de systèmes électriques



			
<p><b>TROUSSE EPR ET EPRA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Permet une réparation rapide et sûre du conduit endommagé avec le fil existant</li> <li>• Idéal pour la réparation des conduits en PVC rigide dans les applications électriques, de télécommunication, de services publics et de câblodistribution</li> <li>• L'adaptateur permet de réparer un conduit souterrain.</li> <li>• Des joints spéciaux autobloquants assurent l'étanchéité à l'eau</li> </ul>	<p><b>BOÎTES JBOX SCEPTER</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Fermetures manuelles</li> <li>• Aucune quincaillerie nécessaire pour l'installation</li> <li>• Joint d'étanchéité incorporé et quadrillage intégré, faciles à utiliser pour l'entrepreneur</li> <li>• Certifié pour utilisation à l'intérieur et à l'extérieur</li> <li>• Format offert : 6 po x 3 po x 4 po</li> </ul>	<p><b>BOÎTES JBOX À CHARNIÈRE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Boîte de jonction à charnière avec fermetures manuelles, sans pièces métalliques</li> <li>• Le couvercle amovible s'ouvre à plus de 200 degrés</li> <li>• Disponible en format de 8 po à 16 po</li> <li>• Classification NEMA 1, 2, 3R, 4, 4X, 12, 13</li> </ul>	<p><b>NÉCESSAIRE DE FIXATION SUR POTEAU</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Supports galvanisés ou en acier inoxydable et collets en acier inoxydable</li> <li>• Réglable pour s'adapter à toutes les dimensions de boîte de jonction à charnière</li> </ul> <p><b>PLAQUE DE FOND POUR BOÎTES JBOX</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Fabriqué en acier au carbone de calibre 14 et fini avec peinture en poudre époxy blanc</li> <li>• Facile à découper et à percer pour monter un dispositif</li> </ul>
			
<p><b>MANCHON DE RÉPARATION</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Permet une réparation rapide et sûre du conduit endommagé sans fil existant</li> <li>• Entièrement moulé avec une surface intérieure lisse pour glisser sur le conduit existant</li> </ul>	<p><b>JOINT DE DILATATION UNE PIÈCE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Permet aux utilisateurs de tenir compte de la dilatation et de la contraction thermiques sur de courtes distances</li> <li>• La conception efficace permet une installation rapide et sans problème</li> </ul>	<p><b>ADAPTATEUR DE BOÎTE DE JONCTION</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Garantit une étanchéité optimale pour les raccords de conduits en PVC Scepter</li> <li>• Convient à toutes les boîtes de jonction en PVC (JB, JBX ou JBXH)</li> </ul>	<p><b>COLLIER DE SERRAGE POUR CONDUIT + BASE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Soutient le conduit en l'éloignant de la surface de montage</li> <li>• L'interconnexion permet une installation uniforme des rangées</li> <li>• La conception à double attache décalée empêche l'ouverture involontaire du collier</li> </ul>



## DEL SCEPTALIGHT 2.0

- Certifié pour une utilisation en milieu humide et dangereux
- Jusqu'à 85 % d'économies d'énergie par rapport aux ampoules à incandescence et jusqu'à 34 % par rapport aux lampes fluorescentes
- Peut fonctionner pendant 50 000 heures sans nécessiter un seul entretien
- Le matériau résistant aux UV permet une utilisation à l'intérieur comme à l'extérieur



## BOÎTES INEXO

- Adapté aux bâtiments à coffrage isolant pour béton (CIB)
- L'installation après le coulage du béton permet de respecter les calendriers de production traditionnels
- Entièrement certifié CSA selon les normes UL pour une utilisation dans les coffrages isolants et peut résister à des forces de traction dépassant 100 lb (deux fois l'exigence standard)



## SCEPTACON

- Conçu pour les applications sans tranchée, s'intègre parfaitement à l'infrastructure existante de conduits en PVC
- Permet aux services publics de normaliser le PVC sur l'ensemble de leur système électrique
- Aucune colle, lubrification ou fusion n'est nécessaire
- UL651 et CSA C22.2 No 211.2



## CONDUITS TENM COR-LINE ET RACCORDS KWIKON 2 1/2 PO

- Résistant au feu et aux chocs. Disponible de 1/2 po - 2-1/2 po
- Conception brevetée de la languette de verrouillage compatible avec notre vaste gamme de raccords pour diverses configurations
- Le raccord de descente ne nécessite aucun perçage dans les coffrages en contreplaqué
- Répond à toutes les exigences UL et CSA



## ADAPTATEUR EXCENTRÉ POUR COMPTEUR DE 2 1/2 PO

- Le tuyau est décalé pour permettre des raccordements étanches aux boîtes de jonction et aux compteurs
- Convient aux connexions à fil d'aluminium et aux services de 200 A
- Permet la connexion au plot de compteur sans utiliser de bague de réduction



## COUDE DE TIRAGE

- Permet de tirer facilement les fils
- Approuvé pour une utilisation en milieu humide
- Réducteurs moulés inclus de 3/4 po x 1/2 po



## ADAPTATEUR DE CONDUITS TENM KWIKON VERS CÂBLE AC90

- Permet de connecter facilement le câble AC90 aux conduits TENM Cor-Line pour une connexion sécurisée.
- Conception brevetée de la languette de verrouillage compatible avec notre vaste gamme de raccords pour diverses configurations
- Certifié selon les normes UL 1653/CSA C22.2 No 227.1



## APPLICATION SCEPTER

- Calculatrice de dilatation et contraction
- Calculatrice d'espacement des supports
- Offerte sur l'App Store iOS et Google Play Store
- Ces produits sont fabriqués par IPEX Électrique Inc.