

COR-LINE^{MD} et KWIKON^{MD} Conduits et raccords TENM de 2½ po

IPEX propose des conduits et raccords TENM Cor-Line^{MD} et Kwikon^{MD} dans des diamètres allant jusqu'à 2½ po. Le diamètre de 2½ po est conçu pour accueillir des conducteurs en aluminium plus gros, utilisés de nos jours dans la construction de dalles, en apportant 50 % d'espace supplémentaire utilisable que les produits TENM de 2 po.

Les conduits et raccords TENM Cor-Line et Kwikon de 2½ po sont homologués UL et certifiés CSA pour l'alimentation électrique et la transmission de données dans les applications encastrées dans le béton et procurent les mêmes économies de main-d'oeuvre que les entrepreneurs ont appris à apprécier avec les diamètres plus petits.

Caractéristiques et avantages :

- Flexibilité et légèreté
- Étanchéité au béton
- Joints résistants à l'arrachement
- Résistance aux chocs
- Espace offert augmenté de 50 % par rapport aux tuyaux et raccords TENM de 2 po
- Diamètre de 2 ½ po convenant à un conducteur en aluminium à 4 brins de 250 MCM
- Languette de verrouillage unique pour une installation rapide et facile
- Dépasse la norme de résistance au feu UL 1581 et est conforme à la norme FT-4

Normes :



UL 1653
C22.2 No. 227.1
C22.2 No. 85

Cor-Line TENM et raccords Kwikon de 2½ po

Description	Numéro de pièce	Code de produit	Emballage
Cor-Line / TENM	-	012049	Rouleau de 325 pi
Manchon	KC40	089075	12 unités / Carton
Connecteur	KTA40	089076	15 unités / Carton
Collet de coffrage à angle	KASTB-40	089240	25 unités / Carton



Contactez-nous

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

Sans frais au Canada: (866) 473-9462

Produits fabriqués par IPEX Électrique Inc.
Cor-Line^{MD} et Kwikon^{MD} sont des marques commerciales d'IPEX Branding Inc.