

ÉTRIER DE MÉTALLISATION DE BARRE D'ARMATURE EN PARALLÈLE

CATALOG NUMBER

EK16



CERTIFICATIONS



FONCTIONS

Utilisation universelle pour barre d'armature, piquets ou conduites

La facilité de pose réduit les temps d'installation

Bronze alloy construction with Stainless Steel 304 screws

Approuvé pour ensevelissement direct dans le sol ou le béton

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Article Number: 710355

Material: Bronze;Stainless Steel 304 (EN 1,4301)

Connection Type: Parallèle

Conductor Size: #10 Solid - #2 Solid;5.5 mm² Stranded - 25 mm² Stranded

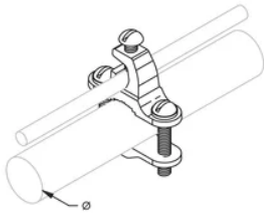
Ground Rod Diameter, Actual (Ø): 12,7 - 25,4 mm

Water Pipe Size (Ø): 12,7 - 25,4 mm

Rebar Size, Metric: 12 - 25 mm

Rebar Size, US: N° 4 - N° 8

Rebar Size, Canada: 10 m - 25 m



AVERTISSEMENT

Les produits nVent doivent être installés et utilisés conformément aux consignes figurant dans les fiches d'instructions et les documents de formation des produits nVent. Les fiches d'instructions sont disponibles à l'adresse suivante : www.nvent.com et auprès de votre représentant du service client nVent. Une mauvaise installation, une utilisation incorrecte, une application erronée ou toute autre forme de non-respect scrupuleux des instructions et avertissements de nVent peuvent entraîner un dysfonctionnement du produit, des dommages matériels, des lésions corporelles graves et le décès et/ou annuler votre garantie.

⚠ AVERTISSEMENT : Ce produit peut vous exposer à des substances chimiques, dont le plomb, qui est reconnu dans l'État de Californie comme causant le cancer, des anomalies congénitales ou d'autres problèmes liés à la reproduction. Pour plus d'informations, consultez www.P65Warnings.ca.gov.

Amérique du Nord

+1.800.753.9221

Option 1 – Customer Care

Option 2 – Technical Support

Europe

Netherlands:

+31 800-0200135

France:

+33 800 901 793

Europe

Germany:

800 1890272

Other Countries:

+31 13 5835404

APAC

Shanghai:

+ 86 21 2412 1618/19

Sydney:

+61 2 9751 8500



Our powerful portfolio of brands:
nVent.com CADDY ERICO HOFFMAN RAYCHEM SCHROFF
TRACER