

Kit de liaison de joint de rail, type XS



Les liaisons mixtes nVent ERICO Cadweld ont été conçues pour être soudées sur la tête du profil de rail situé à l'intérieur de l'éclisse. Afin de garantir l'intégrité du raccordement, les fixations sont réalisées à l'aide de matériaux de soudure nVent ERICO Cadweld.

FONCTIONS

Constitue une résistance électrique invariable

Meilleure résistance à la corrosion

Les bornes à extrémité de liaison XS Style sont étamées pour prévenir la contamination avant l'installation

Installation facile avec des exigences de formation minimales pour les installateurs

Équipement simple à installer et facilement transportable

Également utilisable sur des rails anciens, usés ou neufs

Extrêmement durable

SPÉCIFICATIONS

Type de borne de liaison: XS

Table 1/2							
Référence catalogue	Matériau	Finition	Meules à rectifier incluses	Taille de conducteur	Longueur de liaison	Longueur 1 (L1)	
SBS24882	Cadmium Bronze, Cuivre	Bare, Étamé	Non	Bondstrand 3/16"	165.1mm	111.1 mm	
SBS24882W2	Cadmium Bronze, Cuivre	Bare, Étamé	Oui	Bondstrand 3/16"	165.1mm	111.1 mm	
SBS24883	Cadmium Bronze, Cuivre	Bare, Étamé	Non	Bondstrand 3/16"	190.5mm	133.4 mm	

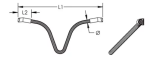
Référence catalogue	Matériau	Finition	Meules à rectifier incluses	Taille de conducteur	Longueur de liaison	Longueur 1(L1)
SBS24883W2	Cadmium Bronze, Cuivre	Bare, Étamé	Oui	Bondstrand 3/16"	190.5mm	133.4 mm
SBS24884	Cadmium Bronze, Cuivre	Bare, Étamé	Non	Bondstrand 3/16"	247.65mm	193.7 mm
SBS24884W2	Cadmium Bronze, Cuivre	Bare, Étamé	Oui	Bondstrand 3/16"	247.65mm	193.7 mm
SBXSHU2	Cadmium Bronze, Cuivre	Étamé	Non	Bondstrand 3/16"	165.1mm	130.2 mm
SBXSHU3	Cadmium Bronze, Cuivre	Étamé	Non	Bondstrand 3/16"	190.5mm	139.7 mm

Table 2/2						
Référence catalogue	Longueur 2 (L2)	Diamètre (Ø)				
SBS24882	19.05 mm	4.8 mm				
SBS24882W2	19.05 mm	4.8 mm				
SBS24883	19.05 mm	4.8 mm				
SBS24883W2	19.05 mm	4.8 mm				
SBS24884	19.05 mm	4.8 mm				
SBS24884W2	19.05 mm	4.8 mm				
SBXSHU2	19.05 mm	4.8 mm				
SBXSHU3	19.05 mm	4.8 mm				

INFORMATIONS PRODUIT COMPLÉMENTAIRES

Le kit comprend : (100) liaisons, (200) matériau de soudure d'alliage F80, (2) moules de rechange, (1) silex d'allumage, (1) nettoyeur de moule (5) meules (le cas échéant).

Les kits avec roues de rectification comprennent (5) grains haute performance, 4,5" (114 mm) diamètre (broche 7/8"), roues à moyeu déporté (numéro de pièce SBG20046) pour utiliser avec des meules de style à angle.



AVERTISSEMENT

Les produits nVent doivent être installés et utilisés uniquement comme indiqué dans les feuilles d'instructions et les documents de formation de nVent. Les feuilles d'instructions sont disponibles sur www.nvent.com et auprès de votre représentant du service client nVent. Une installation incorrecte, une mauvaise utilisation, une mauvaise application ou tout autre défaut de respect total des instructions et des avertissements de nVent peut entraîner une défaillance du produit, des dommages matériels, des blessures corporelles graves et la mort et/ou annuler votre garantie.

[△] WARNING: This product can expose you to chemicals including cadmium, which is known to the State of California to cause birth defects or other reproductive harm. For more information go to www.P65Warnings.ca.gov.

North America

+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



Notre gamme complète de marques:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE