

Poste à souder pour travaux spéciaux sur rail d'alimentation



FONCTIONS

Conçu pour la métallisation de structures dans les applications de métallisation de conducteurs d'alimentation

À utiliser avec les bornes formées en usine

Disponible soit en orientation à main gauche soit à main droite

SPÉCIFICATIONS

Type de rail: Profils de rail de pont roulant

Type de borne de liaison: J

Table 1/1						
Référence catalogue	Matériau	Taille de conducteur	Diamètre extérieur du conducteur, nominal	Style de soudeur	Orientation	Longueur de la poignée
PBJT503LH	Acier, Graphite	2/0 Concentrique	10.62mm	Т5	Gauche	502mm
PBJT52WLH	Acier, Graphite	250 kcmil Ropelay	19.05mm	T5	Gauche	502mm
PBJT52WRH	Graphite, Acier	250 kcmil Ropelay	19.05mm	T5	Droite	502mm

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.

 $^{\Delta}$ WARNING: This product can expose you to chemicals including diisononyl phthalate, which is known to the State of California to cause cancer. 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 TRACHTE ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF