

Matériau de soudure nVent ERICO Cadweld Plus F80, Gris

Data Solutions

RÉFÉRENCE CATALOGUE

PB90PLUSF80



FONCTIONS

Le mélange est composé principalement d'oxyde de cuivre et d'aluminium

Alliage utilisé principalement dans la fabrication d'assemblages pour le support des rails

Kit de matériaux de soudage intégré

Le matériau de soudage est codé en couleurs avec couvercle jaune et est conçu pour des applications ferroviaires

L'anneau extérieur du couvercle jaune est codé couleurs selon la taille pour faciliter l'identification et éviter toute application erronée

Allumage électronique

Aucune poudre d'allumage requise

Non explosif

N'est pas sujet à un allumage spontané

Voir les détails spécifiques de l'assemblage nVent ERICO Cadweld pour déterminer les exigences liées aux matériaux de soudage

ATTRIBUTS DU PRODUIT

Référence article: 165730

Anneau de teinte RAL: Gris

INFORMATIONS PRODUIT COMPLÉMENTAIRES

Le matériel de soudure nVent ERICO Cadweld Plus exige une unité de commande électronique pour l'allumage (vendue séparément).

Toutes les connexions nVent ERICO Cadweld sur rail doivent être installées à l'aide des matériaux de soudure nVent ERICO Cadweld, Rail F80 ou les matériaux de soudure nVent ERICO Cadweld Plus F80.

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.



Notre gamme complète de marques:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE