

Kabel zum Schienennetz Schweißtiegelpaar, Strom, 85-141 lb T-Rail, 350 kcmil Konzentrisch

Data Solutions

KATALOGNUMMER

PBW3D



MERKMALE

Ersatzgießtiegel für den Einbau von Gleisstromkreisen und Jumperverbindungen zur Neutralachse

Wird paarweise verkauft

PRODUKTMERKMALE

Material: Graphit

Schienenart: 85 Pfund bis 141 Pfund T-Schienenabschnitte

Art der Anschlussklemme: W

Leitergröße: 350 kcmil konzentrisch

Außendurchmesser Leiter, Sollwert: 17.3mm

Schweißerstil: T20

Nur Form: Ja

Schweißmaterial: PB150 oder PB150PLUSF80, separat erhältlich

Griffklemme: C105C, separat erhältlich

WARNUNG

nVent-Produkte müssen in Übereinstimmung mit den Produktinformationsblättern und dem Schulungsmaterial von nVent installiert und verwendet werden. Informationsblätter sind verfügbar unter www.nVent.com sowie bei Ihrem nVent-Kundendienstvertreter. Unsachgemäße Installation, Missbrauch, Fehlanwendung oder andere Handlungen im Widerspruch zu den Anweisungen und Warnungen von nVent können zu Fehlfunktionen, Anlagenschäden, schwerer Körperverletzung sowie zum Tod führen und/oder haben die Annullierung der Garantie zur Folge.



Unser starkes markenportfolio:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE

©2025 nVent. Alle Marken und Logos von nVent sind Eigentum der nVent Services GmbH oder ihrer Tochtergesellschaften oder durch sie lizenziert. Alle übrigen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. nVent behält sich das Recht vor, ohne Vorankündigung Änderungen vorzunehmen.

Dieses Dokument ist systemgeneriert.