

Kabel zum Schienennetz vollständig geschweißt, Strom, 85-141 lb T-Rail, 95 mm² Seilschlag, Links

Data Solutions

KATALOGNUMMER

PBWT20X5LH



MERKMALE

Komplette Bahn-Schweißerbaugruppe für die Installation von Gleisstromkreisen und Jumpverbindungen zur Neutralachse

Inklusive Tiegelreiniger und Feuersteinzünder

PRODUKTMERKMALE

Material: Graphit; Stahl; Thermoplast

Schienenart: 85 Pfund bis 141 Pfund T-Schienenabschnitte

Art der Anschlussklemme: W

Leitergröße: 95 mm² Seilschlag

Außendurchmesser Leiter, Sollwert: 15.52mm

Schweißerstil: T20

Ausrichtung: Linksseitig

Nur Form: Nein

Ersatzform: PBWX5LH

Schweißmaterial: PB150, separat erhältlich

Griffklemme: C105C, separat erhältlich

Leiterhülse: S02F, separat erhältlich

Einschlagwerkzeug: WD83, 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