

Kabel zum Schienennetz nur Schweißtiegel, Signal, 1 " Lasche Art der Verbindung, 25 mm² Litzendraht, Rechts

Data Solutions

KATALOGNUMMER

SBB200XRH



MERKMALE

Ersatzgießtiegel zum Einbau von Gleisstromkreisen und Jumperverbindungen zur Neutralachse

PRODUKTMERKMALE

Material: Graphit

Schienenart: 85 Pfund bis 141 Pfund T-Schienenabschnitte

Art der Anschlussklemme: 1 Zoll Lasche

Leitergröße: Litzendraht 25 mm²

Außendurchmesser Leiter, Sollwert: 6.6mm

Schweißerstil: TB5; T21

Ausrichtung: Rechtsseitig

Nur Form: Ja

Schweißmaterial: SB32, separat erhältlich

Leiterhülse: SBS09C, separat erhältlich

Verbinderklammer: S119, 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