



Einstufung der Qualitätsfähigkeit

Die Qualitätsfähigkeit des Lieferanten

Pintsch GmbH
Hünxer Straße 149
46537 Dinslaken
Deutschland

wird in

Dinslaken, Velbert

für das

**in der Anlage
aufgeführte Produktspektrum**

(Das Produktspektrum umfasst selbst hergestellte und beschaffte Produkte.)

der Warengruppen

10320100, 10320200, 10322100, 10322200, 10322300,
10323100, 10330100, 10330200, 10330300, 10321100

in Bezug auf die qualitativen Anforderungen der Deutschen Bahn AG mit

Q1

eingestuft.

Diese Einstufung ist gültig bis zum 18.07.2024.

Deutsche Bahn AG
Qualitätssicherung Beschaffung Infrastruktur
Berlin, 26.06.2023

i. V.

Thomas Müller

i. V.

Klaus-Peter Dittmar

Anlage zur Q-Einstufung Pintsch GmbH vom 26.06.2023 Aus der Liste güteprüfpflichtiger Produkte

Produkte

Achszählpunkt für Rangiertechnik;
Bahnübergang Innenanlage;
BÜ-Schalhäuser aus Beton;
Elektrische Weichenheizung;
Förderanlagen;
Fußgängerakustik;
Gleisanschlussgehäuse (leer);
Handschaltmittel;
Leuchte;
Lichtsignal, Formsignal (komplett);
Propan-Weichenheizung;
Rechner, elektronische Baugruppen im Gleisanschlussgehäuse;
Rechner, Relaisgruppen, elektronische Baugruppen für Innenanlage
Gleisfreimeldeanlage/Gleisschaltmittel;
Rechner, Relaisgruppen, elektronische Baugruppen im Signalschaltkasten;
Relaisgruppen für Rstw;
Relaisgruppen, elektronische Baugruppen für Bremsensteuerung, Förderanlagensteuerung,
Funkfernsteuerung Abdrücklok;
Relaisgruppen, Rechner, elektronische Baugruppen für BÜSA;
Relaisgruppen, Rechner, elektronische Baugruppen für Rangiertechnik;
Schienenkontakt/Gleisschaltmittel;
Schränke/Gestelle für LST-Innen/Außenanlagen;
Schränkantrieb elektrisch;
Schränkenbaum Kunststoff/Metall;
Signalglühlampe;
Signalmast Stahl;
Signaloptik in LED- oder Glühlampentechnik;
Signalschirm;
Software für Rechner Innenanlage Gleisfreimeldeanlage/Gleisschaltmittel;
Spannungswandler (AC/DC, DC/AC, DC/DC) für Stromversorgung LST/TK;
Weichenantrieb elektrisch