



IRJ DCL

BAUSATZ FÜR DIE HERSTELLUNG VON NICHT VERKLEBTEN ISOLIERTSTÖSSEN

Der Bausatz IRJ DCL enthält alle Komponenten für die Montage des Isolierstoßes und ist durch den Wegfall des Klebstoffes einfach anzuwenden. Das geringe Gewicht minimiert die Arbeitsbelastung und vereinfacht die Handhabung.

TECHNISCHE DATEN

SPEZIFIKATIONEN

Material	Glasfaserverstärkter Kunststoff
Schienenprofile	Alle gängigen Profile
Elektrischer Widerstand	Min. 30 M Ω
Ausführung	4-Loch- und 6-Loch-Variante, Lochbild nach Kundenwunsch, in verschiedenen Längen erhältlich
Isolierstoßzwischenlagen	Verschiedene Ausführungen erhältlich
Anwendung	Ohne Verklebung

LIEFERUMFANG

- 2 GFK-Laschen
- 1 Isolierstoßzwischenlage
- Unterlegplatten oder Unterlegscheiben
- Schraubengarnitur

REFERENZEN

Bereits bei mehreren Bahnen erfolgreich im Einsatz

VORTEILE

- Kann nach dem Einbau sofort befahren werden
- Schnelle Installation, da keine Verklebung notwendig
- Keine Beschränkungen für den Transport von chemischen oder brennbaren Komponenten
- Bis zu 60 % geringeres Gewicht im Vergleich zu Stahl-Isolierstößen minimiert die Arbeitsbelastung bei der Montage
- Design kann an spezifische Kundenanforderungen angepasst werden
- Keine Isolierrollchen erforderlich

