

Produkt

KATALOG

RED LINE

Container Staupolster

ROTHSCHENK
Ladungssicherung
Made in Germany

Wir haben die
Ladungssicherung
nicht erfunden.

Aber das Beste
daraus gemacht.



LADUNGSSICHERUNG. MADE IN GERMANY.



Einsatzzweck

[R] Red Line sind robust und günstig gleichermaßen. Mit der Level 1 Zertifizierung und Freigabe durch den AAR sind sie für die meisten Verladesituationen optimal. Rothschenk Stausäcke der Red Line Serie werden in vorhandene Staulücken eingesetzt um einen Formschluss zwischen Waren und auch zur Containerwand herzustellen. Der Kunde kann dabei Staupolster bis zu einer Ladelücke von 500 mm einsetzen.

Hierbei erfolgt die Befüllung des Stausacks entweder mit einem stationären Druckluftanschluss oder über ein akkubetriebenes Gebläse. Eines der größten Argumente für unsere Stausäcke ist die nicht unerhebliche Zeiteinsparung gegenüber konventioneller Techniken, z.B. Verpallung mit Holz.

Ein Vorteil des Red Line ist die Möglichkeit, nachträglich Luft abzulassen und die Position des Stausackes neu auszurichten.



Druckluftpistole



digitale Befüllpistole



Makita Akkugebläse

Vorteile

- erfüllt AAR Level 1 gemäß den AAR Richtlinien (Association of American Railroads)
- durch laminiertes Gewebe widerstandskräftig gegen mechanische Beschädigungen
- feuchtigkeitsbeständig, umweltfreundlich, 100% recyclingfähig
- einfach & flexibel einsetzbar, optimal erreichbare Ventilposition
- automatisch schließendes Ventil mit Arretierung für Entlüftung
- schnelle Befüllung mit unseren Rothschenk Befüllsystemen
- Recyclinganteil 8%

Standardartikel

Bezeichnung	Abmessungen	Menge Palette / Karton	Artikelnummer
Red Line	600 x 900 mm	1.100 Stück / 80 Stück	21877-A1
Red Line	600 x 1.200 mm	750 Stück / 75 Stück	21878-A1
Red Line	900 x 1.200 mm	650 Stück / 60 Stück	21879-A1
Red Line	900 x 1.800 mm	500 Stück / 45 Stück	21880-A1
Red Line	1.200 x 2.100 mm	360 Stück / 30 Stück	21884-A1
Red Line	1.500 x 2.400 mm	250 Stück / 25 Stück	22023-A1



Macht Gutes noch besser



Makita Akkugebläse mit Quick Connect



Schnellfüllpistole mit SMART Ventiladapter



Druckluftpistole mit digitalem Manometer

Technische Daten

- Außenpolster: PP (Polypropylen) Bändchengewebe, beschichtet
- Innenpolster: PE (Polyethylen) Folie
- Ventil: SMART



Hier finden Sie



- Zertifikate
- Anwenderinformationen



- Anwendungsvideo

Wie Sie uns finden?
Einfach gut.

 ROTHSCHENK



 Industriestr. 5 & 7-10, 97239 Aub

 +49 9335 9715 77

 info@rothschenk.de

 www.rothschenk.de