



DRUMCLIP Trommelsicherung

Nachhaltig

Verwendung und Wiederverwendung bis zu 2 Jahren. 100% wiederverwertbar. Der CO₂-Fußabdruck wird bei jeder Fahrt reduziert.

Kosten reduzieren

Die Kosten für die obere Palette entfallen. Die Ladezeit wird reduziert.

Geprüfte Sicherheit

ISTA 3E Palettenstabilität und EUMOS 40509: Auf der Palette gesicherte Fässer in Kombination mit Signode-Umreifungsband.

Einfach zu bedienen

Einfach zu positionieren und zu sichern.

DRUMCLIP

Trommelsicherung



Drumclip ist die zertifizierte Lösung zur Sicherung Ihrer Fässer. Drumclip ermöglicht den sicheren und effizienten Transport und die Lagerung von Fässern mit Chemikalien, Tinte, Klebstoff oder Lebensmittelkonzentraten. Verhindern Sie Schäden, Verluste und Unfälle in der gesamten Lieferkette. Drumclip ist benutzerfreundlich, leicht und einfach zu handhaben, wodurch die Handhabung ergonomischer wird.

Vorteile und Merkmale

■ Trommelsicherung

Drumclip ist zertifiziert für Palettenladungsstabilität nach ISTA 3 E und ist transportsicher nach EUMOS 40509 für sicheren Transport.

Drumclip wird zur Sicherung von Fässern für die zertifizierte sichere Ladungssicherung beim Transport zu Lande, in Schiebeplanenanhängern und mehr eingesetzt. Diese Methode ist vom TÜV Rheinland für die Ladungssicherung nach DIN EN 12642 Anhang B und DIN EN 12195-1:2010 geprüft und zertifiziert.

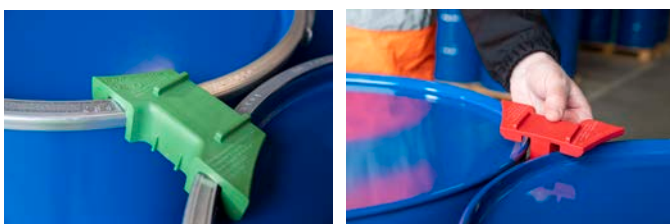
■ Paarung mit Signode-Umreifungsband

Die Anforderungen von Signode zur Erfüllung der oben genannten Zertifizierungen sind:

- Signode Tenax T2220 Polyester-Umreifungsbänder
- Signode BXT3 – 19 Umreifungsmaschine

■ Nachhaltig

Verwendung und Wiederverwendung bis zu 2 Jahre nach dem auf dem Drumclip angegebenen Produktionsdatum. Reduziert Einwegplastik und trägt zur Kreislaufwirtschaft bei. 100% recycelbar.



The company reserves the right to make technical alterations without prior notification.
© 2023 Signode UK Ltd/ SIG-8187/ www.signode.com

Produktspezifikationen

Drumclip DC18A ROT

Der DRUMCLIP DC18A ROT ist für Tight-Head-UN200-Liter-Trommeln konzipiert und sollte ausschließlich für diese Trommeln verwendet werden. Sie erkennen die Tight-Head-Fässer an einem geschlossenen Deckel.

Drumclip DC19B GRÜN

Der DRUMCLIP DC19B GRÜN ist für zwei Arten von Fässern konzipiert.

Zum einen die UN200-Liter-Fässer mit offenem Kopf, erkennbar an der offenen Oberseite, die mit einem separaten Deckel und Dichtungsring verschlossen werden kann.

Der andere Typ ist das 200-Liter-Kunststofffass.

Technische Spezifikationen

Drumclip wird aus glasfaserverstärktem Kunststoff hergestellt, wobei das Grundmaterial mit einem roten oder grünen Farbstoff gemischt wird, um dem Drumclip seine Farbe zu geben.

Jeder Drumclip ist mit einer eindeutigen Artikelnummer und dem Produktionsdatum versehen. Dieses Produktionsdatum ist wichtig, da alle Zertifizierungen für zwei Jahre ab dem Produktionsdatum gültig sind. Überprüfen Sie dieses Datum immer, bevor Sie den Drumclip verwenden. Sind die zwei Jahre bereits überschritten? Die Drumclips können zurückgegeben und für andere Kunststofflösungen wiederverwendet werden. So tragen sie zur Kreislaufwirtschaft bei.

Die Umgebungstemperatur, bei der der Drumclip eingesetzt werden kann, liegt zwischen -20°C und + 50°C.

Certifications

