

Gebruiksaanwijzing DRUMCLIP DC18A RED

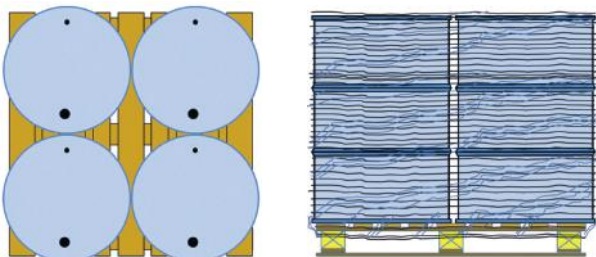
De DRUMCLIP DC18A RED is een innovatieve tool die het **veiliger** en **makkelijker** maakt om 200-liter drums met dichte felsrand te zekeren op een pallet en/of trailer, zonder het gebruik van extra pallets of andere benodigdheden. De DC18A is getest met een vertraging van 0,8g remvertraging in combinatie met wikkelfolie. Deze oplossing is DIN EN 12195-1 gecertificeerd. Deze combinatie is bruikbaar voor transport en pallet stabilisatie van UN 200 liter drums met dichte felsrand op pallets.

Belangrijke informatie

- Controleer de Drumclip voor gebruik. Een beschadigde Drumclip mag niet meer worden gebruikt.
- Controleer de productiedatum aan de bovenzijde van de Drumclip. De Drumclip mag niet langer dan 2 jaar na de productiedatum worden gebruikt.
- De Drumclip mag worden schoongemaakt met water en zeep.
- Wanneer de Drumclip in aanraking is geweest met chemicaliën, mag deze niet meer worden gebruikt.
- De Drumclip mag alleen gebruikt worden bij vrachtwagens van 3,500 kg of meer.
- Drumclips moeten bewaard worden in droge, matig verwarmde ruimten en worden beschermd tegen zonlicht en mechanische beschadigingen.
- De Drumclip mag niet in de nabijheid van vuur of op plaatsen met verhoogde temperaturen worden gedroogd of bewaard.
- De Drumclip is getest volgens DIN EN12195-1, ladingszekering door TUV Rheinland..
- De Drumclip is ontworpen voor gebruik in schuifzeilentrailers (tautliners).

Stap 1

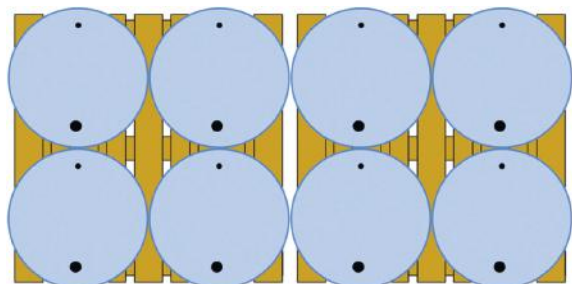
Plaats vier drums op een houten pallet. Omwikkel de drums met behulp van een palletwikkelaar, waarbij ook de pallet omwikkeld wordt. Zorg voor minimaal 8



wikkels folie rondom de drums en de pallet. Gebruik folie van minimaal 28 mu dik en 500 mm breed. Doe dit met elke pallet met drums dat getransporteerd moet worden.

Stap 2

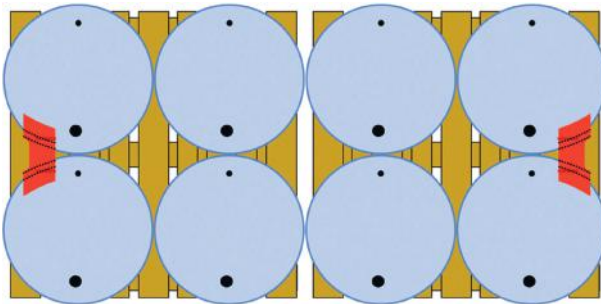
Plaats de pallets met drums (met een vorkheftruck) op de trailer in dubbele rijen. Zet de pallets op anti-slipmatten die een minimale wrijvingsweerstand van 0,6u hebben.



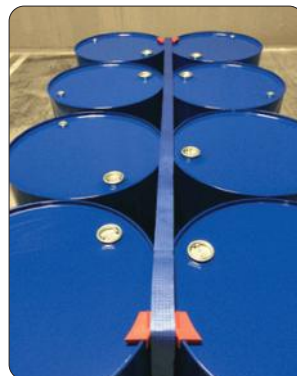
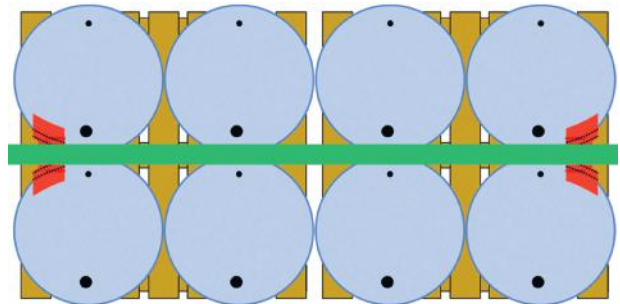
Dubbele rij

Stap 3

Plaats aan elke kant van de trailer een Drumclip over de felsranden van twee drums die op dezelfde pallet staan. Zorg ervoor dat de felsranden van de drums goed in de felsrandkanalen van de Drumclip vallen en dat de brede zijde van de Drumclips naar buiten toe zijn gericht.

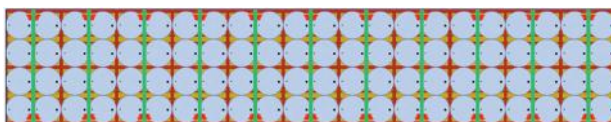
**Stap 4**

Gebruik een spanband met een minimale StF waarde 350 DaN bij een dubbele rij vaten. Op deze wijze kunnen vaten gezekerd worden zoals op de afbeelding weergegeven. Raadpleeg hier de richtlijnen van de spanband. Leg de spanband over de drums en Drumclips heen, zodat de spanband tussen de spanbandgeleiders van de Drumclip komt te liggen. Zorg dat de spanband niet gedraaid zit.

**Stap 5**

Bevestig daarna de spanbandhaken aan de bevestigingspunten van het voertuig. Gebruik een ergoratel en een spanband (50mm LC=2.500 daN) om de pallets met drums te zekeren aan het voertuig.

Voer de spanband in de ergoratel in en span deze met de hand met een kracht van SHF daN (50 kilogram). De spanband dient een hoek van 90 graden te maken ten opzichte van de rijrichting en in het verlengde van de Drumclips te zijn bevestigd aan het voertuig. Voer stap 3, 4 en 5 uit bij elke rij met pallets en drums.



dubbele rij

Een volledig geladen trailer ziet er zo uit:

