

### Gebruiksaanwijzing DRUMCLIP DC18A RED

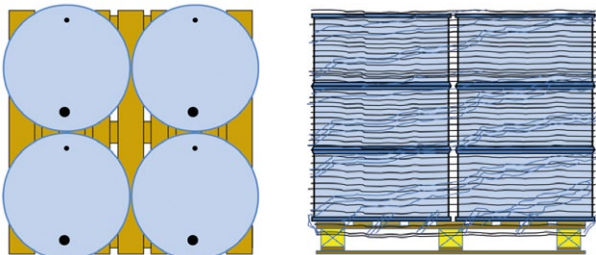
De DRUMCLIP DC18A is een innovatieve tool die het **veiliger** en **makkelijker** maakt om 200-liter drums met felsrand te zekeren op een schuifzeilentrailer, zonder het gebruik van extra pallets.

#### 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 is ontworpen voor gebruik in schuifzeilentrailers (tautliners).
- De Drumclip mag alleen gebruikt worden bij vrachtwagens van 3.500 kg of meer.
- Drumclips moeten bewaarde 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, ladingsekering door TUV Rheinland.
- De DRUMCLIP DC18A is ontworpen voor drums met een dichte felsrand UN 200-liter drums.

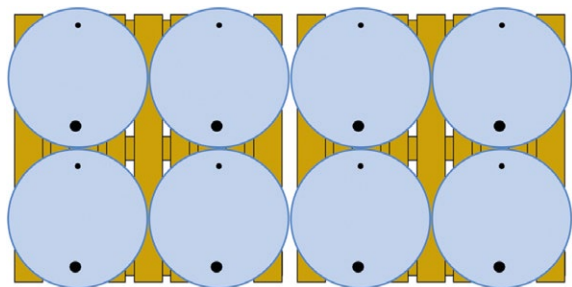
#### Stap 1

Plaats 4 drums op een houten pallet van 1.200 x 1.200 mm. 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

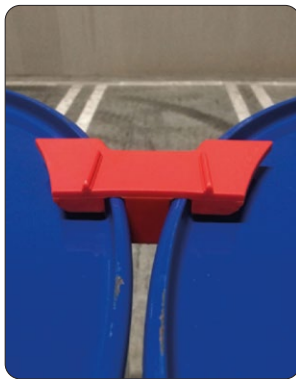
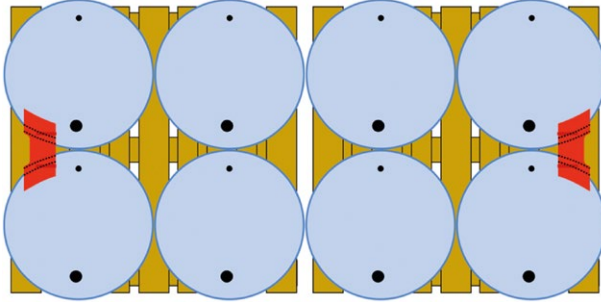
Plaats de pallets met drums (met een vorkheftruck) op de trailer (in enkele of dubbele rijen). Zet de pallets op anti-slipmatten die een minimale wrijvingsweerstand van 0,6u hebben.



*Dubbele rij*

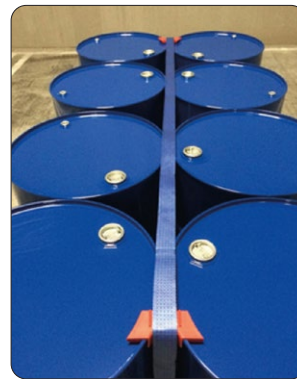
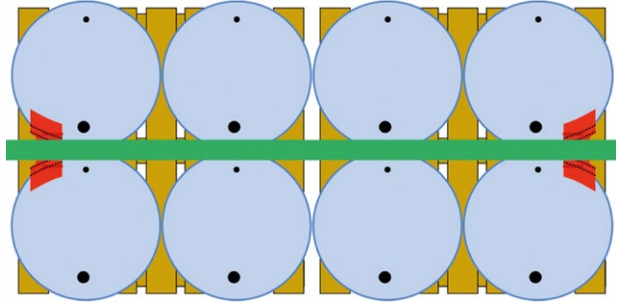
### Stap 3

We vervolgen met een in dubbele rij geladen trailer. Voer stap 3, 4 en 5 uit bij elke rij met pallets en drums. 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.



### Stap 4

Leg een spanband tussen de spanbandgeleiders van de Drumclips van dezelfde rij drums aan weerszijde van de trailer. Zorg ervoor dat de spanband in het midden van de Drumclips gepositioneerd is. Bevestig de spanbandhaken aan de bevestigingspunten van de trailer.

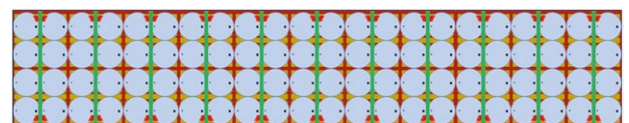


### Stap 5

Gebruik een spanband met een minimale StF waarde van 250 DaN bij een enkele rij vaten en een minimale StF waarde van 350 DaN bij een dubbele rij vaten. Op deze wijze kunnen vaten gezekerd worden zoals op de afbeelding weergegeven. De spanband dient een hoek van 90 graden te maken ten opzichte van de rijrichting en in het verlengde van de Drumclips te zijn bevestigde aan het voertuig.



Een volledig geladen trailer ziet er zo uit:



*dubbele rij*