

Lasistern®

Lasistern® 3 & 4

- Sicherung von 3 x 200l Stahlfässern auf einer CP-Palette
- Palette Sicherung von 4 x 200l Stahlfässern auf einer CP-Palette
- Einwegsystem
- Leichte und schnelle Anbringung
- Durch die passgenauen Rillen am Stern, können die Fässer in Position gebracht und damit nicht beschädigt

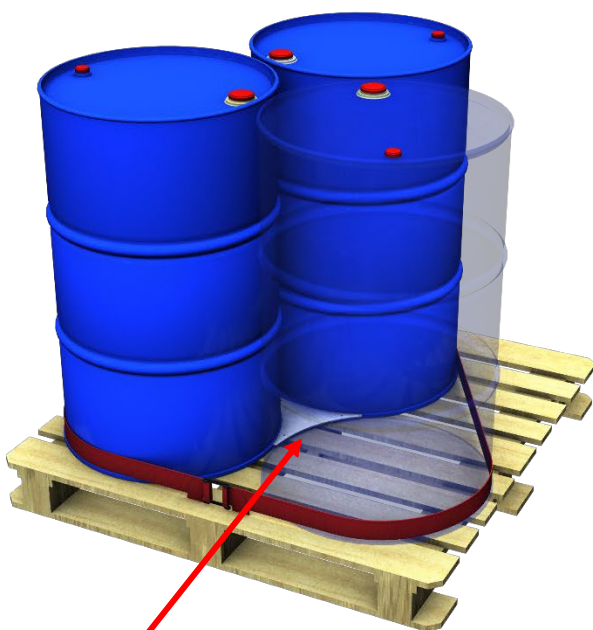


Bedienungsanleitung,
YouTube

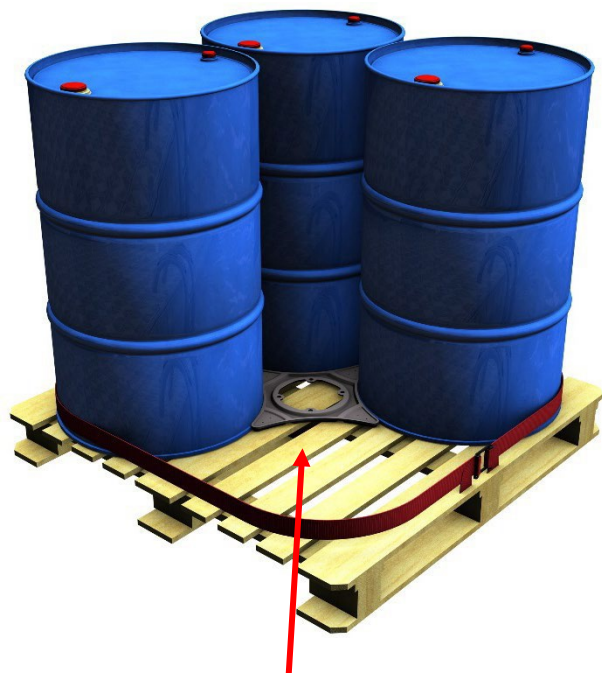
Der Lasistern® besteht aus einem wasserfesten Werkstoffmix und wird durch Pressen in einen Formguss hergestellt.

Der Lasistern® ist für alle Verkehrsträger bis zu 1 g tauglich. Er wurde vom Fraunhofer Institut auf dessen Festigkeit für den Einsatz in der Praxis unter folgenden Gesichtspunkten getestet:

- dynamische Belastung durch vertikale Schwingungen bei LKW-fahrten, Flugzeug und Eisenbahntransport
- Belastung durch plötzliche Bremsungen
- beim Stapeln auftretende Belastungen



Lasistern® 3,
Sicherung von drei Fässern
auf einer Palette



Lasistern® 4,
Sicherung von vier Fässern
auf einer Palette

Weitergabe und/oder Veröffentlichung des Dokumentes - auch auszugsweise - sind nur mit schriftlicher Genehmigung der Hlash & Rainer GmbH zulässig.

Duplication or publication of this document or parts thereof are permitted only with the company's written permission.