

con-pearl[®] Ringvarianten

Flexibler Rahmen für jedes Palettenmaß!

Einteilige Ringe

höchste Lastaufnahmekapazität und individuelle Dimensionierung



M-Faltung,
Volumenreduktion durch
Faltung auf Schmalseite



Z-Faltung,
Volumenreduktion durch
Faltung auf Längsseite

Mehrteilige Ringe

individuell konfigurierbar - ermöglicht optimales Be- und Entladen



gleichzeitig, längs



kurze Seite offen,
Frontplatte überlappt



lange Seite offen,
Frontplatte überlappt



gleichzeitig, quer



kurze Seite offen,
C-Ring überlappt



lange Seite offen,
C-Ring überlappt

con-pearl[®] Ringvarianten

Flexibler Rahmen für jedes Palettenmaß!

Unsere Behälterringe aus con-pearl[®] sind in allen herkömmlichen Größen für alle Paletten erhältlich. Sie sind leicht, stabil und 100 % recycelbar. Die Behälterringe können frei nach Ihren Anforderungen konfiguriert werden. Jetzt neu mit con-pearl[®] click fix System - eine Etagenlösung für empfindliche Bauteile und Güter.

bis zu 88 % volumenreduzierbar

individuelle Ringdimensionen

in Sekunden aufgestellt und
einsatzbereit

Top Qualität: Lebensdauer >
200.000 Faltvorgänge

Ausstattungsvarianten



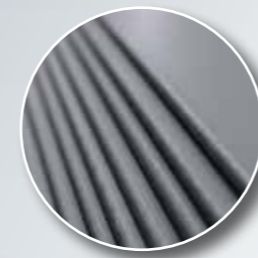
con-pearl[®] click fix



Placard Label
Holder



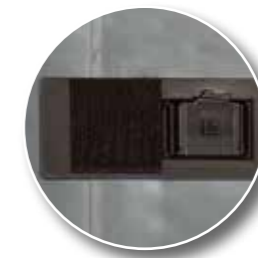
Dokumententasche



runder
Kantverschluss



Klett- und
Flauschband



Schieberiegel



Ladeluken

... weiteres auf Anfrage.

con-pearl® click fix

*DIE Lösung für empfindliche Güter,
welche bei der Lagerung und dem Transport nicht gestaucht werden dürfen*

con-pearl® click fix kann in allen von uns
hergestellten Behälterrings verbaut
werden

Anzahl der Ebenen ist individuell wählbar
und dem Transportgut anpassbar

unterteilt einen Mehrwegladungsträger
in mehrere Ebenen

maximale Volumenreduzierung im
Leerguttransport

Keine Einzelteile !

Alle Teile sind fest mit der Box bzw. dem Zwischenboden
verbunden. Der Austausch einzelner Komponenten ist durch
den modularen Aufbau problemlos möglich.

Zwischenböden mit Grifföchern

bestehen aus einer stabiler con-pearl® Hohlkammerplatte. Die
Zwischenböden können je nach Anforderungen an die Traglast
angepasst werden. Jede Einzelne ist bis zu 100 kg belastbar.

Die Grifflöcher ermöglichen ein ergonomisches Einbringen
und Herausnehmen der Zwischenböden. Die Zwischenböden
lassen sich ohne Hilfsmittel positionieren.



100 kg
Traglast



Rasthaken und Rasthakenaufnahme

Durch die innovative Hakenlösung können die Zwischenböden
einfach eingebracht werden. Ein Umrunden der Box um bspw.
zusätzliche Riegel zu fixieren ist nicht notwendig.

Ladeluke

Sie vereinfacht das Be- und Entladen des
Ladungsträgers sowie das Einbringen
und Herausnehmen der Zwischenböden.



gezeigte Ausführung: con-pearl® click fix in der Light TECH Box™ 1200x800 mm