

VDA Kleinladungsträger

Materialfluss nach VDA-Norm

Mit unseren Kleinladungsträgern (KLT) steht Ihnen eine standardisierte Behälterserie für die manuelle und automatische Handhabung zur Verfügung, die der geltenden Norm in vollem Umfang entspricht.

Unsere KLT Behälter eignen sich besonders für:

- Manuelles Handling an den Produktionslinien
- Die automatische Teilentnahme aus dem Behälter
- Umsetzen auf Leerstapel
- Horizontales und vertikales Greifen in den KLT-Nuten und Hubschächten
- Den Einsatz in AK-Anlagen durch Ziehnuten an den Stirn- und Längsseiten
- Unterstützung der Greifer- und Klammertechnik durch Eingriffsnuten auf den Längsseiten



Alle Behältergrößen sind gemischt auf 1200 x 1000 und 1200 x 800 mm großen Euro-Paletten stapelbar. Die Verrippung des Bodens mit Stapelfüßen gewährleistet ihren kippstabilen Stand und gibt Ihnen die Möglichkeit zur Verbundstapelung. Darüber hinaus bieten Ihnen unsere Kleinladungsträger günstige Voraussetzungen in Bezug auf Reinigung und Brandverhalten.

Produkte im Überblick

Serie R-KLT

Serie R-KLT elektrostatisch ableitend

Serie RL-KLT

Serie RL-KLT elektrostatisch ableitend

Serie C-KLT

Serie falt-KLT

Serie L-KLT



- Aus Polypropylen
- Formstabil und robust
- Voll recycelbar
- Ergonomische Griffe
- Hubschächte für automatisches Handling
- Optimiertes Nutzvolumen
- Glatte Innenwände
- Kompatibel zu allen Euro-Maß-Behältern und KLT-Ausführungen

Für weitere Informationen:



Vollautomatische
Systeme >



Arbeitsplatz >

