





Mehr Wert erhalten.

ALLGEMEINES ZUBEHÖR

- 266 Deckel und Abdeckungen
- 267 Verschluss und Sicherung
- 268 Trennplatten
Einsatzbehälter
Fachwerkeinsätze
Separationen
- 270 Isolationseinlagen
- 271 Schaumstoffeinlagen
- 272 Etikettentaschen
Etikettenhalter
- 275 Beschriftungen

Unternehmen
Individuelle
Kunden-
lösungen

Werkstück-
träger

RAKO / Koffer

EUROTEC

Stapelbe-
hälter KLT

Raumspars-
behälter

Paletten

Paletten-
behälter

Transport-
roller

Lebensmittel
und Gastro

Spezielle
Produkte

Leitfähige
Produkte ESD

Technische
Kunststoffteile

Zubehör

Allgemeine
Informationen

Mehr Wert erhalten.

Produkte finden

Im Sortiment von Utz finden Sie eine grosse Zahl verschiedener Deckel, Einsatzbehälter und anderer Zubehörteile, die zu mehreren verschiedenen Behältertypen passen. Sie finden diese Artikel hier

aufgelistet mit dem Verweis auf die Seite im entsprechenden Kapitel.

Ist das Produkt hier nicht aufgeführt, finden Sie das Zubehörteil direkt im entsprechenden Kapitel.

Deckel und Abdeckungen



Passend zu	Grösse	Siehe Seite
RAKO	200 x 150 mm	64
	300 x 200 mm	64
	400 x 300 mm	64
	400 x 400 mm	65
	600 x 400 mm	65
	800 x 600 mm	66
	1200 x 800 mm	66
	1200 x 1000 mm	66
RAKO ESD	alle Grössen	246
EUROTEC	200 x 150 mm	95
	300 x 200 mm	95
	400 x 300 mm	95
	600 x 400 mm	95
	800 x 600 mm	96
	1200 x 800 mm	96
	1200 x 1000 mm	96
Kleinladungs- träger VDA und GALIA	R-KLT	102
	RL-KLT	102, 103
	C-KLT	103
	Light-KLT	104
	Spezial-KLT	105
	GALIA	106
	Medium-Behälter	109
	Paletten Abdeckungen	111
SGL-Behälter	alle Grössen	204
STANDARD	alle Grössen	206
Gastro-Norm Schalen	alle Grössen	213
Faltboxen	600 x 400 mm	120
	800 x 600 mm	118
Klappboxen	600 x 400 mm	126
	800 x 600 mm	129
	1200 x 800 mm	129
Schachtelbehälter NESCO	alle Grössen	136
Abdeckungen für Paletten	alle Grössen	168
Abdeckungen für Palettenbehälter	KLAPA	175-181
	PALOXE	183-184

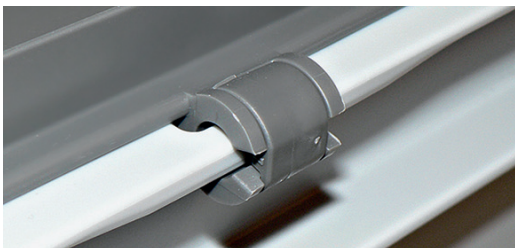
Schnappverschluss



RAKO-Deckel

65

Scharnierhülse



RAKO-Deckel

65

Plomben



Passend zu

Diverse Behälter

Modell

Je nach Behälter- und Deckeltyp wird eine Steck- oder Bandplombe eingesetzt.

Klett- und Sicherungsbänder



Diverse Behälter

Sicherungsbänder mit Verschluss-Schnallen oder mit Klettverschluss werden nach Kundenwunsch in jeden beliebigen Behälter montiert werden. Zusammen mit einer Schaumstoffeinlage resultiert daraus eine Mehrwegverpackung, die den Inhalt optimal schützt.

Unterteilung

Passend zu	Modell	Siehe Seite
------------	--------	-------------

Trennplatten und Zwischenplatten



RAKO- und EUROTEC- Behälter

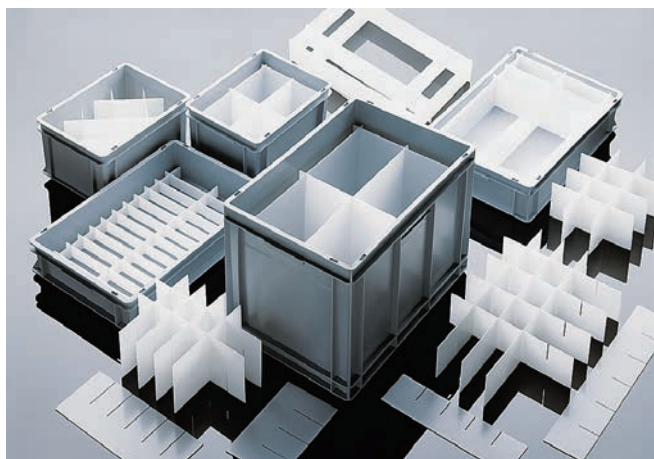
zum Zusammenstecken	74
---------------------	----

zum Zusammenstecken	176
---------------------	-----



KLAPA
1200 x 800 mm

Individuelle Unterteilungen



Bemerkung Auf Anfrage können verschiedene Ausführungen von Unterteilungen hergestellt werden.

Unterteilung

Separationen für Gläser



RAKO

diverse Modelle

216

Separationen für Teller



RAKO

diverse Modelle

217

Glas Manager



RAKO

diverse Modelle

214, 215

Isolationseinlagen

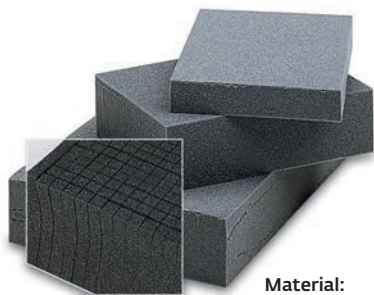


POOLBOX

diverse Modelle

224

Schaumstoffeinlagen



Material:
weich, PU HL 2551



*RAKO- und
EUROTEC-
Behälter*



Material:
hart, PE Ethafoam 220

Schaumstoffeinlagen für Deckel



Material:
weich, PUR RG25

*RAKO- und
EUROTEC-
Behälter*

Individuelle Schaumstoffeinlagen



Passend zu	Modell	Siehe Seite
	diverse Grössen	73
		Die Schaumstoff-Blöcke sind zur in-dividuellen Bestückung vorgestanzt. Das Set besteht aus: 1 Schaumstoffblock, 1 Schaumstoffeinlage für die Deckelinnenseite und 5 Klebepunkten
	diverse Grössen	73
	diverse Grössen	73

Bemerkung
Auf Anfrage können Schaumstoffeinlagen in verschiedenen Materialien und unterschiedlichen Ausformungen hergestellt werden.

Beschriftung / Kennzeichnung

Etikettentaschen



Zum Aufschweissen
Material: PP natur (transluzent), 1,5 mm

Alle Behälter

Passend zu	Modell	Siehe Seite
	diverse Modelle	75
	diverse Modelle	75
	zum Aufkleben	75
	zum Aufschweissen	75



Zum Aufnieten
Material: PET-G transparent, 1,5 mm

Alle Behälter

Etikettentasche



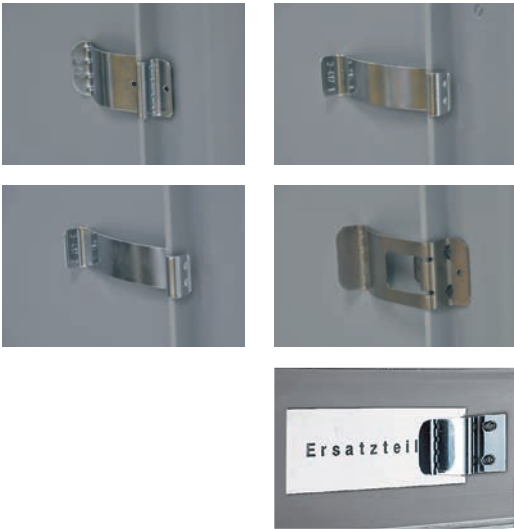
Alle Behälter

Etikettentasche mit Wendeplatte



Alle Behälter

Etikettenhalter



Behälter mit Rippen

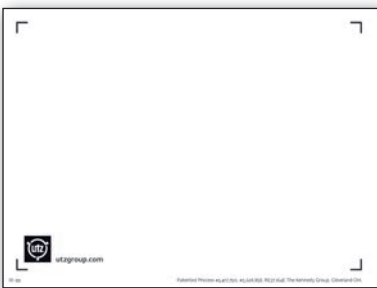
Alle Behälter

Etikettenhalter Teil



Alle Behälter

Etikettenträger

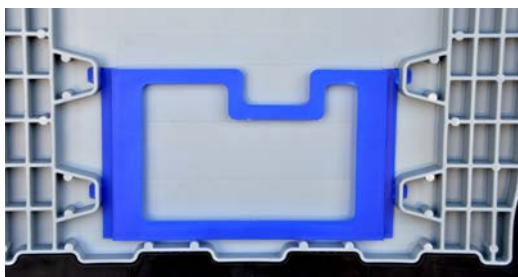


plastifiziert und abwaschbar

Passend zu	Modell	Siehe Seite
<i>Behälter mit Rippen</i>	zum Aufstecken	76
<i>Alle Behälter</i>	zum Aufnieten	76
<i>Alle Behälter</i>	zum nachträglich Aufschweißen	76
<i>Alle Behälter</i>	zum Aufkleben	76

Beschriftung / Kennzeichnung

Spezielle Etikettenhalter



Passend zu	Modell	Siehe Seite
	diverse Modelle	107
	diverse Modelle	121
	Standardmodell	129
	diverse Modelle	175-177
	Papier-Etikette und Schutzfolie	228, 229

Was soll's denn aussagen?

Immer mehr wird die Individualisierung des Standards zum Thema. Dann wünscht man sich einen Aufdruck oder einen dreidimensionalen Schrifteinsatz des Logos, eine fortlaufende Numerierung oder einen RFID-Transponder zur Identifizierung des Gebindes. Auch das machen wir.

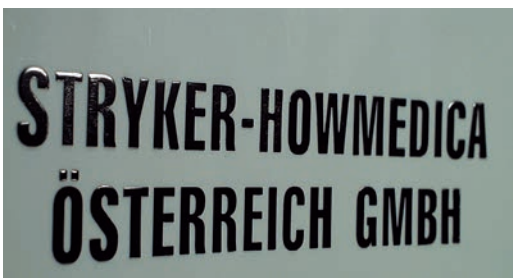
Zur Herstellung eines Schrifteinsatzes, eines Tampon- oder Heisspräge-Clichés benötigen wir vektorisierte, ungerasterte Grafikdateien (eps, ai) mit 1200 dpi oder ein 1:1 High-End-PDF.



Heissprägung



Individuelle Heissprägung



Standard-Buchstaben



	Eigenschaften
	Zur dauerhaften Aufprägung eines individuellen Logos oder Texts oder als Alternative mit Standardbuchstaben der Schriftart Helvetica (Grossbuchstaben und Ziffern, 14 oder 30 mm hoch).

Beschriftung / Kennzeichnung

Tampondruck



Schrifteinsatz



Barcode-Etikette



Inmould-Labeling



Eigenschaften

Tampondruck erlaubt mehrfarbige, abwaschbare Aufdrucke von feingliedrigen Grafiken und Schriften.

Schrifteinsätze werden direkt ins Spritzgusswerkzeug der Behälter oder Paletten eingebaut und bei der Produktion mit Kunststoff ausgespritzt.

Damit jeder Behälter bereits einen Namen hat, bevor er bei Ihnen eintrifft, bringen wir auf Wunsch die passenden Barcode-Etiketten an den Behälter. Genau dort platziert, wo Ihr Logistiksystem sie benötigt.

Dauerhafte Individualisierung kann auch durch Inmould-Labeling erreicht werden. Hier wird eine Bildfolie in das Spritzguss-Werkzeug eingelegt und mit Kunststoff hinterspritzt. So entsteht eine nahtlose, sehr feste Verbindung von Bild und Kunststoff. Oft hat Inmould-Labeling eine Anpassung des Spritzguss-Werkzeugs zur Folge.

Aufkleber



Etikettenträger



RFID-Transponder



Eigenschaften

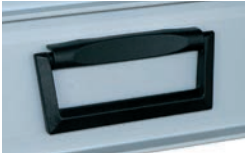
Je nach gewünschter Grafik (Farbverläufe), Grösse (sehr grosse Sujets oder ganz feine Elemente) und Positionierung auf dem Behälter wird das beste Resultat mit dem Anbringen eines Aufklebers erreicht. Diese werden uns angeliefert und wir kleben sie auf.

Müssen am Behälter laufend Etiketten aufgeklebt und wieder entfernt werden, empfiehlt sich die Verwendung unserer speziellen Etikettenträger. Sie sind plastifiziert und abwaschbar. Darauf aufgeklebte Etiketten lassen sich leicht und rückstandslos entfernen.

Durch unser spezielles Schweissverfahren können Transponder nachträglich luft- und wasserdicht an der Aussenwand oder im doppelten Boden eines Behälters angebracht werden. Bei einer Palette kann der Transponder vollkommen geschützt im Innern einer nachträglich verschweissten Palette platziert werden. Die Platzierung bestimmen Sie. Die Nachverfolgbarkeit und Identifikation ist unabhängig von Umwelteinflüssen. Auf Wunsch scannen wir die Transponder ein und senden Ihnen die Behälter und Paletten zusammen mit der Datei zu.

Diverses

Tragegriffe



Geschweisste Produkte in Sondermassen



Diverse Behälter

Passend zu	Modell	Siehe Seite
	diverse Modelle	67

Bemerkung

Auf Anfrage können Behälter, Deckel und Paletten bereits ab Kleinserien in verschiedenen Sondermassen hergestellt werden.