



## 2-K-VERPACKUNGEN

Die 2-K-Verpackungen bestehen aus zwei unabhängig voneinander zugelassenen Einzelverpackungen. Dadurch bieten sie ein höchstes Maß an Flexibilität in der: **Verwendung** - auch für 1-K-Produkte. **Produktion** - zeitlich unabhängig beim Abfüllen der Einzelkomponenten. **Lagerhaltung** - Zusammenführung erst bei der Kommissionierung notwendig. Die beiden Verpackungskomponenten können durch leichtes Eindrücken der Härterkomponente in die Stammlackpackung miteinander verbunden und ohne Hilfsmittel wieder voneinander gelöst werden.

### UNSER 2-KOMPONENTEN-SYSTEM GIBT ES IN VIER AUSFÜHRUNGEN

**1**

#### KNACK & GO! AUFGESETZT

Günstige Stapeldrucksituation, die kleinere Verpackungskomponente ist oben angebracht


**2**

#### KLICK & TOP! ANGEHÄNGT

Durch flexible Fertigungstechnik gibt es ein einzigartiges Spektrum an Volumen- und Kombinationsmöglichkeiten. Günstige Kippsituation. Tragekomfort ähnlich einer 1-K-Verpackung.


**3**

#### VERBINDUNGSRING

Durch einen PE-Verbindungsring werden zwei Gebinde (Patentdeckelosen u./o. Flasche) miteinander zu einer Einheit verbunden.

**4**

#### EINLEGEBÖDEN

Auf einer speziell angebrachten Innensicke wird nach dem Einfüllen der ersten Komponente ein Einlegeboden aufgelegt. Dieser dient als Ablage für die zweite Komponente. Der Hobbock wird mit einem Klemm- oder Spannringdeckel verschlossen.

### LIEFERBARE GRÖSSEN UND VARIANTEN

KNACK & GO / KLICK & TOP	Basisgröße	Ausführung	Komponente	Füllvolumen (L)	Nennmaß	Höhe (mm)	Verschlusselement	Verbindung	Zulassung	Verbindung
	160	<b>1 2</b>	A	3,2	160 / 154	180	X		UN	Spannring
	160	<b>1 2</b>	B	1,2	160 / 154	76	X		UN	Spannring
	230	<b>1 2</b>	A	5,7 - 12,4	230 / 217	180 - 340	X	X	UN	Nocken
	230	<b>1 2</b>	B	2,3 / 4,3	230 / 223	74 / 120	X	X	UN	Nocken
	230	<b>2</b>	B	2,2 / 4,0	223 / 217	74 / 120	X	X	UN	Nocken

VERBINDUNGSRING / EINLEGEBÖDEN	Basisgröße	Ausführung	Komponente	Füllvolumen (L)	Nennmaß	Höhe (mm)	Verschlusselement	Verbindung
	99	<b>3</b>	A	0,5 - 1,2	99	77 - 220	Patentdeckel	Kunststoffring
	99	<b>3</b>	B	0,5 - 1,2	99	77 - 220	Patentdeckel o K-Verschl.	Kunststoffring
	160	<b>3</b>	A	1,5 - 5,0	160	95 - 275	Patentdeckel	Kunststoffring
	160	<b>3</b>	B	1,5 - 5,0	160	95 - 275	Patentdeckel	Kunststoffring
	328	<b>4</b>	A	bis 30	328 / 312	390 - 451	Spannring/Klemmdeckel	-