

KeyKeg

Wie funktioniert es?

GRIP RING

Für Stabilität, Stapelbarkeit und Handhabung

Hergestellt aus 100% **recycle**tem PP

BEUTEL

Bag-in-Keg Technologie™

- Sichert die Frische des Getränks
- Hergestellt aus mehreren Schichten die eine hervorragende, licht und - luftdichte Schutzatmosphäre bilden.
- Verfügt über eine Luftdichte Schicht

GEPRÄGTE FOLIE

Ermöglicht der Luft aus dem Keg auszuweichen und eine gleichmäßige Ausdehnung des Beutels

BASECUP

Für Stabilität, Stapelbarkeit und Handhabung

Hergestellt aus 100% **recycle**tem PP



STAUBSCHUTZKAPPE

Garantiert Hygiene nach der Produktion

FITTING

Um UniKeg zum Befüllen und Ausschanken anzuschließen. Erhältlich mit A- und K-Fitting

DIP STREIFEN

Dip Streifen ermöglicht einen ungehinderten Durchfluss. Sorgt für ein gleichmäßigen Zapfen bis zum letzten Tropfen

AUSSEIWAND

Doppelwandtechnik

- Für Sicherheit und Schutz
- Ist für hohen Druck ausgelegt
- Hergestellt aus 40% **recycle**tem rPET

INNENWAND

Doppelwandtechnik

- Für Sicherheit und Schutz
- Ist für hohen Druck ausgelegt
- Hergestellt aus 40% **recycle**tem rPET

ETIKETT

Für eigene Branding-Möglichkeiten

Enthält Sicherheitshinweise und QR-Code-Link zur Videoanleitung

VOLUMEN

- 10 liter (2.64 gal)
- 20 liter (5.28 gal)
- 30 liter (7.93 gal)
- 1/6 bbl (5.16 gal)

