

NEU

Komplettes System zum Verschließen



Dichtung aus Kunststoff thermoplastisches Elastomer (TPS-SEBS)

Komplettes System zum Verschließen Dicker mehrschichtiger PP/EVOH-Deckel und für sehr hohe Temperaturen und Druck mit einer EVOH-Schicht (Ethylenvinylalkohol) sehr dick für eine lange Haltbarkeit.

Automatisierbar



Microwave



Wasserdicht



Eigenschaften von SterLid®

Außergewöhnliche Vielseitigkeit

- Lagerung unter Vakuum
- Pasteurisierung
- Sterilisation
- Nach dem Öffnen wieder verschliessbar



Sichtbare Vakuumierung mit bloßem Auge

- Der Deckel wird leicht konkav und garantiert ein erfolgreiches Vakuumieren

Ultraleicht und kostensparend

- Ein Glasdeckel (Ø 100 mm) wiegt ca. 135 g, bei nur 15 g für SterLid®, das spart 120 g Gewicht pro Glas und senkt die Logistikkosten.

Vollständig recycelbar

- Der SterLid® ist dank seiner PP-, EVOH- und TPSSEBS-Zusammensetzung vollständig recycelbar, mischbare und recyclingfähige Materialien, ohne dass Demontage.

Personisierung

- Kennzeichnung des Deckels ab 5000 Stück.
- Farben auf Anfrage: Transparent und schwarz als Standard; andere Farben möglich ab 50000 bis 70000 Deckel je nach Durchmesser.

