



MIDI-B DAS VIELSEITIGE FLÄSCHCHEN AUS 100% ALUMINIUM

BESCHREIBUNG

Unsere Aluminiumflasche mit Durchmesser 35 mm ist je nach Einsatz und gewünschter Optik mit GCMI 24/410-Gewinde, ROPP18- oder PP28/ROPP28-Gewinde umsetzbar. So ergeben sich für die Midi-B vielfältigste Anwendungsgebiete – von Getränken bis hin zu Kosmetik. Für ein Mehr an Klimaschutz können die Flaschen auch aus Post-Consumerrecyceltem Aluminium gefertigt werden.

Die Vorzüge unserer LINHARDT Flaschenserie liegen auf der Hand: Unsere Aluminiumflaschen sind leichtgewichtig, bruchsicher, lichtundurchlässig, aromasicher und recyclebar – und dabei ein edler Blickfana!

TECHNISCHE DATEN

- · Durchmesser: 35 mm
- · Länge: 80 mm 155 mm*
- Füllvolumen: 50 ml 120 ml
- · Gewinde: GCMI 24/410 | ROPP18 | PP28/ROPP28
- Lebensmittelkonformität
- MOQ 50.000 Stück

IHRE VORTEILE

- Deutlich reduzierter CO₂-Fußabdruck von PCR-Flaschen im Vergleich zu Glas
 → Midi-B 50 ml: 64% geringerer CO₂-Fußabdruck als vergleichbare Glasflasche**,
 90,2 g CO₂e pro Flasche (Glas) vs. 32,2 g CO₂e pro Flasche (PCR-Aluminium)
- Leichtgewichtig → Reduzierte Transportemissionen
 → 80% aerinaere CO₂-Emissionen beim Transport der Midi-B (50 ml)**
- Bruchsicher
- · Sichere Benutzung bei Events: Kein Missbrauch der Flasche als Wurfgeschoss
- · Exzellente Barriereeigenschaften: lichtundurchlässig & aromasicher
- · Hochwertige Optik durch den Alu-Look
- 360°-Inline-Bedruckung: Offset-Druck mit bis zu 6 Farben, kein Etikett nötig
- · Hohe Recyclingfähigkeit
- · Qualität "Made in Germanv"

^{*}Midi-B mit GCMI 24/410 Gewinde erhältlich mit einer Länge von 85 mm - 155 mm

^{**}Vergleich zwischen Midi-B (PCR-Aluminium, ROPP18-Gewinde, 50 ml) und vergleichbarer 50 ml Glasflasche