

# Kanister-Verschluss OV61 mit Auslaufhahn + Schwimmer

OV61 Kanisterverschluss mit Auslaufhahn & Schwimmer – gezielte Entnahme & Füllstandkontrolle in einem System.

<b>Artikelnummer</b>	ZV61AHPES
<b>Gewicht</b>	0.065kg
<b>Länge</b>	110mm
<b>Breite</b>	90mm
<b>Höhe</b>	90mm



## Produktbeschreibung

- Der Kanister-Verschluss OV61 mit Auslaufhahn aus HDPE verfügt über eine PE-Dichtung und einen Auslaufhahn, indem ein Schwimmer integriert ist.
- Unsere Schraubverschlüsse werden in Weiß / Rot produziert und verfügen über einen Dichtungsgummi in der Innenseite des Deckels.
- Der Originalitätsring ist ein versiegelter Verschluss-Rand (Abrissring), der beim Aufdrehen des Kanister-Verschlusses bricht und somit zur Qualitätssicherung den Inhalt vor Manipulation schützt. Der Originalitätsring ist bündig an der unteren Kante des Schraubverschlusses angebracht.
- Bei uns erhalten Sie Kanister-Verschlüsse mit einer Gewindegröße von 51 (OV51, DIN51), 61 (OV61, DIN61) und 71 (OV71, DIN71).
- Des Weiteren finden Sie unter [Kanister-Zubehör](#) verschiedene Deckel mit Originalitätsring oder einer integrierten Entgasung. Die richtige Gewindegröße ist teilweise in der Innenseite des Deckels eingepreßt. Falls Sie die Größe selbst ermitteln müssen, können Sie einfach das Innenmaß der Kanisteröffnung ausmessen und mit den folgenden Angaben richtig bestimmen.
  - DIN 51(OV51): Innenmaß der Kanisteröffnung = 4,3cm (Ø43mm)
  - DIN 61(OV61): Innenmaß der Kanisteröffnung = 4,8cm (Ø48mm)
  - DIN 71(OV71): Innenmaß der Kanisteröffnung = 5,8cm (Ø58mm)

## Produkteigenschaften

**Größe** OV61

**Farbe** rot, weiß

## Weitere Bilder

