

# Divator Inflatorflasche

---



Die Divator- Inflatorflasche verfügt über ein Ventil, das in einem Winkel von 90 ° zur Flasche betätigt wird. Diese Konstruktion bietet ein sichereres Öffnungsverfahren im Vergleich zu herkömmlichen Inflatorflaschen. Durch Drehen in diesem Winkel wird verhindert, dass sich die Flasche selbst dreht, auch bei weiche Stofftaschen. Wenn Sie das Handrad drehen, sind Sie sicher das Ventil zu öffnen, anstatt nur die Flasche zu drehen.

Das große Handrad hat einen Sicherheitsgriff, der die Bedienung ergonomisch macht.

Aufgrund der Konstruktion kann jegliches Wasser, das in die Flasche gelangt ist, vollständig entleert werden.

- Robustes Entlüftungsventil mit Reibungsschluss
- Gummischutzkappe für den Regulatoranschluss

## Technische Spezifikation

Norm : EN 1975

Material : Aluminium

Anschluss : M18 x 1.5

Anschluss (2) : G 5/8

Arbeitsdruck : 300 bar

Testdruck : 450 bar

Volumen : 0,35 l

Länge : 300 mm

Durchmesser : 60 mm

Gewicht : 1.37 kg (leer)

# Akzeptiere Cookies von dieser Seite

---

Diese Website verwendet Cookies, um Ihre Erfahrung auf der Website zu verbessern. Indem Sie auf „Akzeptiere“ klicken, stimmen Sie unserer [Datenschutz-Richtlinie](#) und [Cookie-Richtlinie](#) zu.

- Akzeptiere keine Cookies
- Akzeptieren nur funktionale Cookies
- Akzeptiere alle Cookies