

# COMPOSITE DRUCKLUFT-FLASCHE 300 BAR / 6.8 L



## Beschreibung des Produkts:

MSA Composite Druckluft-Flaschen sind für eine Vielzahl verschiedener Anwendungen, Bedürfnisse und Budgets geeignet.

Composite Flaschen bestehen aus einem Aluminium Innenkörper (Liner), umwickelt mit Kohle- und Glasfasern und sind 50% leichter als die herkömmlichen wirtschaftlichen Stahlflaschen.

## Highlights

50% leichter als herkömmliche Stahlflaschen

Flaschenvarianten mit 300 bar Betriebsdruck und 2 bis 9 Liter Inhalt

große Auswahl an Ventiloptionen

**Artikel-Nr**

**Ihr Preis (exkl. MWST)**

03.42000

**1'095.40**

## Beschreibung des Produkts:

Durchmesser Ø: 157 mm

Länge: 605 mm (**\*inkl. Ventil**)

Gewicht: 7.3 kg (**\*\*gefüllt und inkl. Ventil**)

Füllmenge: 6.8 Liter

Druck: 300 bar