

Befüllvorrichtung Bier

Art.-Nr.: RP1107

Bestehend aus:

- CO₂-Druckminderer Druckbereich 0-6/3 bar, mit anlüftbaren Sicherheitsventil, mit Kontroll- und Inhaltsmanometer;
- CO₂-Schlauchverbindung 4 mm i.D.
- Zapfkopf Bier (Kombi-Fitting) mit integrierter Rückschlagsicherung
- Getränkeleitung 7 mm i. D.
- NC-Steckkupplung Getränk schwarz
- Schnüffelventil

**Für die Anwendung siehe bitte Seiten 8 – 12
in der RocketPack Bedienungs- und Reinigungsanleitung**

**Beachte besonders Skizze von Seite 12
der RocketPack Bedienungs- und Reinigungsanleitung**

Hinweis:

Beim Umfüllen von Bier zu beachten!

**Die Druckeinstellschraube vom Druckminderer
der Befüllvorrichtung Bier, niemals höher als 3 bar einstellen.
In der Regel sind max. 1,3 bar sowohl zum Umfüllen als auch
zum zapfen ausreichend.**

Befüllvorrichtung AFG NC/CC

Art.-Nr.: RP1106

Bestehend aus:

- CO2-Druckminderer Druckbereich 0-10/7 bar, mit anlüftbaren Sicherheitsventil, mit Kontroll- und Inhaltsmanometer
- CO2-Schlauchverbindung 4 mm i.D.
- NC-Steckkupplung Gas, grau
- Rückschlagsicherung
- Getränkeleitung AFG 7mm i. D.
- 2x NC-Steckkupplung Getränk schwarz
- CC-Steckkupplung Gas mit Adapter passend für 7/16"
- CC-Steckkupplung Getränk mit Adapter passend für 7/16"
- Schnüffelventil

**Für die Anwendung siehe bitte Seiten 8 – 11
in der RocketPack Bedienungs- und Reinigungsanleitung**

**Beachte besonders Skizze von Seite 11
der RocketPack Bedienungs- und Reinigungsanleitung**

Hinweis:

Beim Umfüllen von Soft-Drinks zu beachten!

**Die Druckeinstellschraube vom Druckminderer der
Befüllvorrichtung Pre-Mix, niemals höher als 7 bar einstellen.**

**In der Regel sind max. 2-3 bar sowohl zum Umfüllen
als auch zum Zapfen ausreichend.**