

Anwendungshinweise

Flaschendruckprüfer für geöffnete Kronenkorkflaschen, mit Thermometer

Artikel-Nummern: 0312116 - 0312118 (Durchmesser 16 - 18 mm)

Produktübersicht / technische Daten

Messgeräte-Typ: Manometer und Thermometer

Druckbereich: 0-6 bar, Teilung: 0,1 bar (Standard)

Temperaturbereich: 0+30°C, Teilung: 0,1°C

Materialausführung: Messing verchromt oder Edelstahl

Verfügbare Durchmesser: 16 mm / 17 mm / 18 mm

Einsatzbereich: Gängige Flaschen mit Kronenkorkverschluss (z.B. NRW-Flaschen)

Lieferumfang

Flaschendruckprüfer inkl.
Thermometer

Mit Quetschgummidichtung zur
Abdichtung der geöffneten Flasche



Sicherheitshinweise

- Nur mit intakten und sauberen Flaschen verwenden
- Das Gerät niemals auf Personen richten
- Schutzbrille verwenden
- Vor und nach dem Gebrauch prüfen, ob alle Teile in Ordnung sind
- Nur zur Messung von Kohlensäuredruck und Temperatur, keine anderen Gase oder Flüssigkeiten
- Nur für Umgebungstemperaturen von 0+35°C.

Vorbereitung

- Gerät auf optische Mängel prüfen
- Pressgummi sauber machen, ggf. mit warmen Wasser abspülen und trocknen lassen
- Ausführung bestimmen: Material und Durchmesser passend zur Flaschenöffnung



Inbetriebnahme / Messung

- Die Flasche öffnen, Verschluss entfernen
- Gerät auf die Flaschenöffnung aufsetzen, sodass dichter Kontakt besteht
- Flügelmutter für Quetschgummi festschrauben, sodass das Gerät mit der Flasche abdichtet
- Flasche zusammen mit dem Gerät schütteln (auf immer gleichbleibendes Handling je Messung achten)
- Warten, bis die Anzeige stabil ist (ca. 10 Sekunden), dann die Flasche mit dem Gerät vorsichtig aufstellen
- Werte ablesen: Druck in **bar** und Temperatur in **°C**



Reinigung und Pflege

- Nach dem Gebrauch den Pressgummi mit warmen Wasser reinigen
- Gerät mit feuchtem Tuch abwischen (keine alkoholischen Reinigungsmittel verwenden)
- Gerät trocknen lassen

Wartung und Ersatzteile

- Ersatzteile sind erhältlich unter: www.barby-kuehner.de
- Regelmäßige Funktionskontrolle durchführen

Hersteller
Barby+Kühner GmbH | Birkenstraße 14 | 96257 Untersiemau