

DURCHSICHTIGES ÜBERWACHUNGSFASS

Methacrylat-Zylinder
Obere und untere Kuppel aus Edelstahl
Ober-/Bodenschürze aus Edelstahl
Manometer 0 - 6 bar (0 - 10 bar optional)
Überdrucksicherheitsventil
Lanze



IDEAL FÜR DEN EINSATZ IN DER GETRÄNKEINDUSTRIE ZUR ANALYSE BESTEHENDER PROZESSE

SPEZIELL ENTWICKELT, UM DAS BEFÜLLEN, ENTLEREN UND REINIGEN VON
FÄSSERN BESSER ZU VERSTEHEN

Dieses durchsichtige Überwachungsfass ist ein spezieller Behälter für die Getränkeindustrie, wo es darum geht, besser zu verstehen, was genau während der Prozesse der Fassabfüllung, -entleerung und -reinigung geschieht. Damit kann der Anwender mögliche Anomalien im Prozess erkennen und korrigieren und so dazu beitragen, dem Endverbraucher ein qualitativ besseres Endprodukt zu liefern.

WICHTIGE HINWEISE ZUM EINSATZ

- Es handelt sich um einen Prozess-Testbehälter, weshalb während der Prüfvorgänge immer besondere Vorsicht geboten ist.
- Methacrylat ist ein Material, das sich mit der Zeit abnutzt und möglicherweise ausgetauscht werden muss, wenn es weniger durchsichtig wird.
- Der Kontakt mit Alkalien und Säuren in Lösungen mit Konzentrationen von mehr als 3 % kann die Alterung beschleunigen.
- Wir raten davon ab, Lösungsmittel in und an diesen Fässern zu verwenden. Empfindliches Material. Mit Sorgfalt behandeln.

PRODUKTANWENDUNGEN

Alle Getränkehersteller wie Brauereien, Weingüter, Sektellereien, Destillieren, Erfrischungsgetränke- und Safthersteller, die Fass-Prozesse überwachen müssen.

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

FASSTYPEN	VOLUMEN
EURONORM	30 Liters
EURONORM	50 Liters
US 1/2 BARREL	59,62 Liters
Betriebsdruck	Max. 3 bar
Betriebstemperatur	0°C bis 120°C (32 °F bis 248 °F)
Sicherheitsvorrichtung	Das Druckbegrenzungsventil an der unteren Kuppel ist so eingestellt, dass es bei 3,4 bar öffnet.

THIELMANN PORTINOX SPAIN S.A.

Ctra Pulianas, km 6. Pulianas - 18197 - Granada - Spain

Tel: +34 958 406 000 | Email: sales@thielmann.com

www.thielmann.com