



Gefäße zur Probenentnahme

BS Bottle Sampler

Produktmerkmale

Die Gefäße zur Probenentnahme mit jeweils 110 ml und 500 ml Inhalt kommen zum Einsatz, wenn

- die Probenentnahme offline geschehen muss
- zur Verwendung von Laboranalysen
- wenn der Zugang zur Online-Probenentnahme an der Anlage schwierig oder nicht möglich ist

Die Geräte zu den Behältern ermöglichen es, die Flüssigkeiten zu entgasen.

Leistungsmerkmale und Ausstattung

- Vakuum-Gerät zur Entgasung der Fluide
- Passend zur Nutzung mit den MP Filtri Verschmutzungs-Analysegeräten
- Ausführung in Laborqualität
- Transparente Gefäße zur Beurteilung des Entgasungsprozesses
- Ausgelegt für mineralische (für andere Fluide konsultieren Sie bitte MP Filtri)
- Alles notwendige Zubehör zur Nutzung im Lieferumfang
- Lieferung der Ausführung BS110 im Transportkoffer



Gefäße zur Probenentnahme

BS Bottle Sampler



Bestellschlüssel

Beispiel **BS 500 - V - O - O - UK**

1 Produkt

BS 110 (110 ml)
BS 500 (500 ml)

2 Fluidverträglichkeit

V= Viton-Dichtungen (mineralische und synthetische Öle;
wasserbasierende Unterwasser-Fluide*)
E= EPDM-Dichtungen (Phosphatester und aggressive Flüssigkeiten)

3 Druckfestigkeit

O= 2,5 bar (< 68 cSt)
H= 4,5 bar (>68 cSt)

4 Material des Gefäßzylinders

O= Acrylglas
S= Borsilikatglas

5 Stromversorgung

UK= Anschluss mit UK-Stecker
EU= Anschluss mit Eurostecker
US= Anschluss mit Stecker in US-Ausführung
CN/AUS= Anschluss mit Stecker für Asien/Australien