

HOBACOL 200 MIKRO

Schichten-Filter

Der Schichten-Filter HOBACOL 200 MIKRO wird eingesetzt für kleine Volumina in der Getränke Filtration (Wein, Spirituosen) und auch für die Anwendung in Pharmazie, Chemie oder Kosmetik. Der Filter ist zusammengesetzt aus:

- Einlauf-Kammer aus rostfreiem Stahl AISI 304 (1.4301)
- Auslauf -Kammer aus rostfreiem Stahl AISI 304 (1.4301)
- Einlauf-Ventil mit Manometer
- Tropfwanne
- Element-Verpressung



Bild 1: Hobracol 200 Mikro

TECHNISCHE DATEN:

Max. Betriebsdruck	2 bar
Max. Betriebstemperatur	110°C
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Filterschichten	2
Max. Leistung/Stunde	65 l
Filterfläche	0,065 m ²
Abmessung der Filterschichten	200x200 mm
Einlauf/Auslauf	DN8

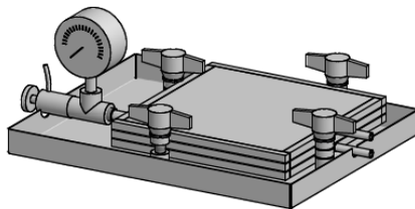


Bild 2: Hobracol 200 Mikro (aktuelle Version)

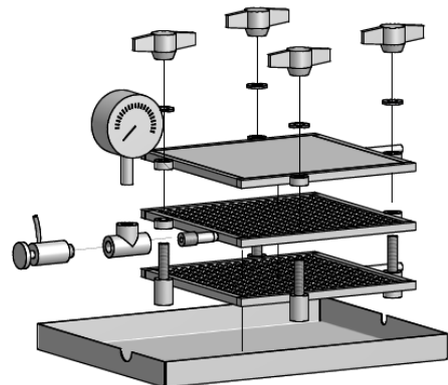


Bild 3: Hobracol 200 Mikro (akt. Version - Zerfall)

Hobra – Školník s.r.o
Smetanova ulice
550 01 Broumov
Czech Republic
T: +420 491 580 111
F: +420 491 580 140
E: hobra@hobra.cz
W: www.hobra.cz

Certifikace:
ISO 9001 
ISO 14001  FSC

Sollten Sie ausführlichere Informationen benötigen, kontaktieren Sie bitte unsere Verkaufsspezialisten. Alle benötigten Kontaktdaten finden Sie auf www.hobra.cz.

