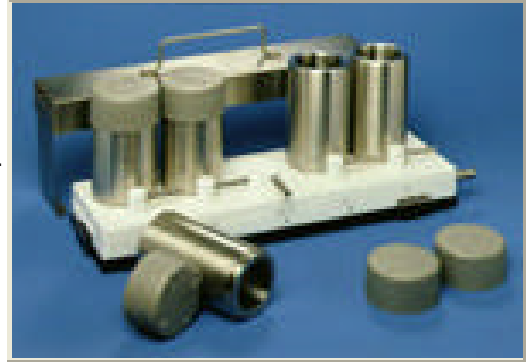


SGF Filtergerät für Sterilfiltration

Für alle Sterilfiltrationen mit Membranfiltern, z.B. zur Bestimmung der Koloniezahl von Bakterien, Hefen und Pilzen in der Milch-, Lebensmittel- und Getränkeindustrie, Brauereiwesen, Wasser- und Abwasserwirtschaft sowie der Pharma- und Kosmetikherstellung etc.

Das wichtigste auf einen Blick

- ▶ einfachste Handhabung, durch das Eigengewicht der Edelstahlzylinder wird ein vollständig dichtes System garantiert.
- ▶ alle Teile sind einzeln oder als komplette Einheit sterilisierbar.
- ▶ herausnehmbare Edelstahlfritten, die eine äußerst gleichmäßige Verteilung auf dem Membranfilter gewährleisten und ein Verziehen vermeiden.
- ▶ gut ablesbare 50ml und 100ml Markierung an der Innenwand der V2A-Zylinder
- ▶ einsetzbar für große Untersuchungsserien durch Mehrfachabsaugung (6-fach, einzeln bedienbar).
- ▶ Edelstahlkappen für Trichter zur Vermeidung von Sekundärkontaminationen nach der Sterilisation.
- ▶ Transporthaube aus V2A mit Griff zur problemlosen Handhabung der Filtrationseinheit.



Die wichtigsten technischen Daten:

Filtrationsgerät	PTFE (Teflon)
Filterdurchmesser	47 - 50mm
Hähne	PTFE, Knebel V2A
Schlauchanschluß	V2A
Trichter	110ml, Werkstoff 1.4571 V4A
Fritten	V2A
Gewicht	SFG6: 7kg
Maße	SFG6: 380 x 95 x130mm

Art. 44 316
Sterilfiltrationsgerät SFG 6