

Filtrationseinheit und Entgasungsgerät (Art. Nr. 10672100)



Abb.Art.0672100 m. optionalen Systemstandfuß

**Glasfiltrationsgerät zur Filtration und Entgasung von Lösungsmitteln für die Chromatographie.
Direkte Filtration in HPLC übliche Gewindeflaschen GL - 45.
Einsatz von Membranfiltern 47 und 50 mm.
Hahn zum Verschluss der Filtrationseinheit und Nachentgasung unter Vakuum.
Flasche aus Duranglas, beschichtet, vakuum- und druckfest (bis 1 Bar)**

Bestehend aus:

Art. 10672100A	-Aufsatz 250 ml
Art. 10672100F	-Filterauflage
Art. 10672100K	-Klemme
Art. 10672100Z	-Zwischenstück, mit Hahn
Art. 10672100G	-Gewindeflasche, 1000 ml beschichtet, vakuum- und druckfest
Art. 10672100KL	-Kleinteile, Set. (Schraubkappen, Dichtung, Schlaucholive)

Folgendes Zubehör ist nicht im Standardlieferumfang enthalten

Empfohlen / Optional :

Art. 10672100S	- Systemstandfuß, für einen sicheren Stand der Flasche.
----------------	---

Notwendige Laborausstattung: (auf Anfrage lieferbar)

Vakuumpumpe, Vakuumschlauch, Filter.

10672100-Filtrationseinheit-Entgasungsgeraet-16112010-deu