

Lieferprogramm PU-Schaumfilter, VDI-gereinigt

Wir fertigen gereinigte Filter für Sie!

Die Reinigung erfolgt nach VDI (Methode BGI 505.47 (früher ZH 1/120.47)): Extraktion je 24 Std., zunächst mit Toluol und dann mit Aceton.

Durch die Reinigung sind die Filter für den unmittelbaren Einsatz bei der Probennahme bereit. So sparen Sie Zeit und können sich gänzlich auf die Analytik konzentrieren.

**Lieferprogramm gereinigte PUFs (Mindestmenge 5 St., Staffeln: 5 St. / 25 St. / 50 St. / 100 St. / 250 St.)
Auch Sondergrößen sind auf Anfrage erhältlich!**

Material: GA 3035

Größe [mm] Höhe x AD	Art.-Nr.
13,5 x 140	44113140-VDI
50 x 22	4415022-VDI
50 x 30	4415030-VDI
50 x 35	4415035-VDI
50 x 40	4415045-VDI
50 x 50	4415050-VDI
50 x 55	4415055-VDI
50 x 60	4415060-VDI
50 x 65	4415065-VDI
50 x 75	4415075-VDI
50 x 100	44150100-VDI
50 x 110	44150110-VDI
50 x 120	44150120-VDI
73 x 22	4417322-VDI
75 x 50	4417550-VDI
100 x 18	44110018-VDI
100 x 22	44110022-VDI
100 x 100	441100100-VDI
100 x 110	441100110-VDI

Material: SH 100

Größe [mm] Höhe x AD	Art.-Nr.
50 x 50	4425050-VDI
50 x 60	4425060-VDI
76 x 60	4427560-VDI



Wir verpacken die gereinigten PU-Schaumfilter standardmäßig in Flachbeuteln aus Aluminium-Verbundfolie. Auf Wunsch können wir gegen Aufpreis viele Größen einzeln in Glasbehältern mit Schraubdeckel und PTFE-beschichteter Dichtscheibe verpacken. Auch hier nicht aufgeführte PUF-Größen können wir gereinigt oder ungereinigt liefern. Bitte fordern Sie Ihr individuelles Angebot an!