

Filtr membránový PTFE | FILTRATECH

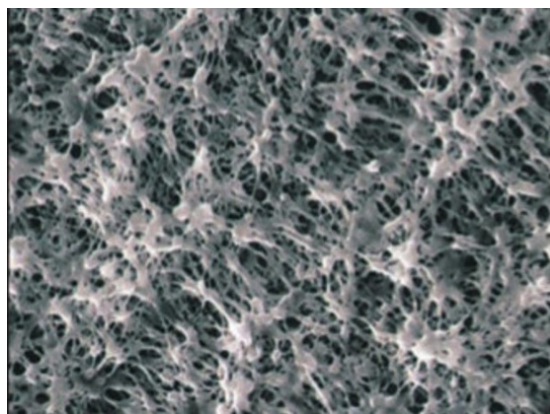
Hydrofóbní filtry z teflonové membrány laminované vrstvou polypropylenu

- Ideální pro filtraci vzduchu a plynů, nebo kyselých a chemicky agresivních vzorků
- Pro filtraci vodných roztoků je třeba navlhčit filtr nejprve isopropanolem
- Podpůrná vrstva polypropylenu pro větší pevnost a lepší manipulovatelnost

Technické parametry

Materiál:	polytetrafluorethylen, polypropylen
Teplotní stabilita:	max 120 °C
Rozsah pH:	1 - 14

Porozita filtru	0,22 µm	0,45 µm	1,0 µm	5,0 µm
Rychlost filtrace na 1 cm ² (při tlaku 10 psi)	8-14 ml/min	15-29 ml/min	75-90 ml/min	447-695 ml/min



Průměr membrány (mm)	Porozita (µm)	Balení (ks)	Katalogové číslo
13	0,22	200	F137022
13	0,45	200	F137045
25	0,22	100	F257022
25	0,45	100	F257045
47	0,22	100	F477022
47	0,45	100	F477045
47	1,0	100	F477010
47	5,0	100	F477050
90	0,22	100	F907022
90	0,45	100	F907045
90	5,0	100	F907050