

# Spritzenvorsatzfilter CHROMAFIL®; regenerierte Cellulose mit Glasfaser-Vorfilter

Hydrophile Membran für die Filtration von wässrigen und organisch/wässrigen Flüssigkeiten, d. h. polare und mittelpolare Probenlösungen, für stark mit Schwebstoffen belastete Lösungen und Lösungen mit hoher Viskosität.

Material Membran: regenerierte Cellulose (RC)  
Steril: Nein  
Anschluss Eingang: Luer-Lock female  
Anschluss Ausgang: Luer-Slip male

Ø Membran mm	Porengröße µm	Material Gehäuse	Farbe	Eigenschaft	Mit Filter	Menge pro VE	Bestell Nr.
25	1.0 / 0.20	PP	blau/blau	hydrophil	Ja	100	6.252 322
25	1.0 / 0.20	PP	blau/schwarz	hydrophil	Ja	400	6.269 348
25	1.0 / 0.45	PP	blau/schwarz	hydrophil	Ja	100	6.268 800
25	1.0 / 0.45	PP	blau/blau	hydrophil	Ja	400	6.240 422