

Filtr stříkačkový ProFill

- certifikován pro filtraci HPLC vzorků
- vhodný pro objemy 1,5 až 100 ml



Technické údaje		
Průměr [mm]:	25	30
Materiál pláště:	polypropylen	
Předfiltr (skleněná mikrovlákná):	-	ano
Filtrační plocha [cm ²]:	3,7	4,91
Maximální tlak [bar]:	-	6,2
Zadržený objem [ml]:	< 0,1	< 0,137
Vstupní napojení:	Female Luer Lock	
Výstupní napojení:	Male Luer	

Vlastnosti membrán		
Materiál membrány	Vlastnosti	Vhodné použití
PTFE (Polytetrafluorethylen)	hydrofobní, chemicky inertní	filtrace nevodných roztoků, organických kyselin
Regenerovaná celulóza	hydrofilní, spontánní smáčení, velmi dobrá pevnost za mokra	filtrace vodných a organických roztoků
Nylon	hydrofilní, odolná vůči většině organických rozpouštědel	filtrace vodných a organických roztoků
PVDF (Polyvinylidendifluorid)	hydrofilní, vysoká pevnost v tahu, odolná vůči většině organických rozpouštědel	filtrace vodných roztoků, biomedicína

Obj. číslo	Průměr [mm]	Membrána	Velikost pórů [μm]	Barevný kód	Balení [ks]	Dostupnost	Cena / bal.
Stříkačkový filtr ProFill o průměru 25 mm bez předfiltru:							
624 225 160 346	25	PTFE	0,2	zelený	100	4-6 týdnů	3 787 Kč
624 225 160 347	25	PTFE	0,45	bílý	100	4-6 týdnů	3 973 Kč
624 225 160 348	25	Regenerovaná celulóza	0,2	modrý	100	4-6 týdnů	3 973 Kč
624 225 160 349	25	Regenerovaná celulóza	0,45	žlutý	100	1-2 týdny	5 091 Kč

Obj. číslo	Průměr [mm]	Membrána	Velikost pórů [μm]	Barevný kód	Balení [ks]	Dostupnost	Cena / bal.
624 225 160 350	25	Nylon	0,2	světle modrý	100	4-6 týdnů	3 787 Kč
624 225 160 351	25	Nylon	0,45	světle zelený	100	1-2 týdny	3 787 Kč
Stříkačkový filtr ProFill o průměru 30 mm s předfiltrem ze skleněných mikrovláken:							
624 230 162 086	30	PTFE	0,2	modrý	100	Na dotaz	4 128 Kč
624 230 162 087	30	PTFE	0,45	žlutý	100	Na dotaz	4 283 Kč
624 230 162 088	30	Regenerovaná celulóza	0,2	šedý	100	Na dotaz	15 052 Kč
624 230 162 089	30	Regenerovaná celulóza	0,45	hnědý	100	Na dotaz	11 576 Kč
624 230 162 090	30	Nylon	0,2	purpurový	100	1-2 týdny	4 283 Kč
624 230 162 091	30	Nylon	0,45	zelený	100	Na dotaz	3 787 Kč
624 230 162 092	30	PVDF	0,2	černý	100	Na dotaz	9 839 Kč
624 230 162 093	30	PVDF	0,45	červený	100	Na dotaz	6 300 Kč

Ceny jsou uvedeny v Kč bez DPH.