

Membránový filtr TE z PTFE, Whatman

Výrobci a značky: Whatman

- materiál: PTFE
- s polypropylenovou výztuží
- teplotní odolnost: 120 °C
- vynikající mechanická odolnost
- chemicky inertní vůči vodným a organickým roztokům, koncentrovaným kyselinám a zásadám
- hydrofobní
- použití: příprava vzorků pro HPLC, ideální vzdušný filtr pro všechny aplikace, filtrace horkých plynů, separace volné vody z organických roztoků atd.



Obj. číslo	Typ	Průměr [mm]	Velikost pórů [μm]	Balení [ks]	Dostupnost	Cena / bal.
624 870 411 411	TE 35	47	0,2	50	Na dotaz	8 450 Kč
624 870 411 311	TE 36	47	0,45	50	Na dotaz	8 450 Kč
624 870 411 211	TE 37	47	1	50	Na dotaz	8 450 Kč
624 870 411 111	TE 38	47	5	50	Na dotaz	8 275 Kč
624 870 411 413	TE 35	50	0,2	50	Na dotaz	8 475 Kč
624 870 411 313	TE 36	50	0,45	50	Na dotaz	8 475 Kč
624 870 411 213	TE 37	50	1	50	Na dotaz	8 475 Kč
624 870 411 113	TE 38	50	5	50	Na dotaz	8 650 Kč

Ceny jsou uvedeny v Kč bez DPH.