

CAPSULE FILTR. POLYCAP AS NYLON ST.AREA CM2 400 0,2 μ m 1 PZ WHATMAN



Le capsule filtranti Polycap AS della Whatman hanno un'ampia superficie filtrante e permettono la filtrazione di grandi volumi. Sono costruite senza l'uso di adesivi o sostanze chimiche per evitare la contaminazione dei campioni. Sono in polipropilene ultrapuro, autoclavabili. Sono dotate di raccordo portagomma per tubi da 6-10 mm di diametro interno (salvo diversa specifica). Polycap ASSono indicati per grossi volumi di campioni acquosi. Sono capsule sterili e disponibili anche dotate di campana di riempimento per la protezione dell'uscita. Il raccordo portagomma può essere connesso ai tubi da 6-10 mm di diametro interno. I Polycap AS sono dotati di membrana in nylon che permette di ottenere portate elevate e basso livello di estraibili. Sono inoltre provvisti di prefiltro in microfibra di vetro (GMF) che consente di avere una maggiore durata del filtro finale e facilitare la filtrazione di grossi volumi e di campioni difficili. Applicazioni- Soluzioni saline. - Acqua da laboratorio per purificazione/risciacquo. - Immunologia. - Sospensioni di virus. - Tamponi. - Brodi nutrienti. Disponibili anche con campana di riempimento. .

Codice Articolo: 05.0536.02

Breve descrizione del prodotto:

Capsule filtranti WHATMAN POLYCAPS AS in Nylon sterili , area filtr. cm2 400, porosità 0,2 µm confez

Informazioni aggiuntive:

Porosità (µm): 0,2
 Confezione (pezzi): 1
 Materiale: Nylon

Sterile: Sì

■ Area di filtrazione (cm2): 400



Campana di riempimento: -Prodotto padre: 05.0536.02

	Codice	VARIANTI Articolo
cl.	05.8275.99	CAPSULE FILTR. POLYCAP AS NYLON ST.AREA CM2 400 0,45µm 1 PZ WHATMAN
	05.8277.99	CAPSULE FILTR. POLYCAP AS NYLON ST.AREA CM2 400 0,2µm 1 PZ CAMP. RIEMP. WHATMAN