

## CAPSULE FILTR. POLYCAP AS NYLON ST.AREA CM2 400 0,45 $\mu$ m 1 PZ WHATMAN



Le capsule filtranti Polycap 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 6-10mm 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 6-10mm 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 \*\*Con campana di riempimento .

Codice Articolo: 05.8275.99

## Breve descrizione del prodotto:

Capsule filtranti WHATMAN POLYCAPS AS in Nylon sterili, area filtr. cm2 400, porosità 0,45 µm confe

## Informazioni aggiuntive:

Porosità (µm): 0,45
Confezione (pezzi): 1
Materiale: Nylon

Sterile: Sì

■ Area di filtrazione (cm2): 400



Campana di riempimento: -Prodotto padre: 05.0536.02

	Codice	VARIANTI Articolo
tÜa	05.0536.02	CAPSULE FILTR. POLYCAP AS NYLON ST.AREA CM2 400 0,2µm 1 PZ WHATMAN
	05.8277.99	CAPSULE FILTR. POLYCAP AS NYLON ST.AREA CM2 400 0,2µm 1 PZ CAMP. RIEMP. WHATMAN