

CAPSULE FILTR. POLYCAP AS NYLON ST. AREA CM2 400 0,2µm 1 PZ CAMP. RIEMP. 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 prefiltero 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: 05.8277.99

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: Sì
- Prodotto padre: 05.0536.02

	Codice	VARIANTI Articolo
	<u>05.0536.02</u>	CAPSULE FILTR. POLYCAP AS NYLON ST.AREA CM2 400 0,2µm 1 PZ WHATMAN
	<u>05.8275.99</u>	CAPSULE FILTR. POLYCAP AS NYLON ST.AREA CM2 400 0,45µm 1 PZ WHATMAN