

## Ditali filtranti per estrazione (Soxhlet)

### cartocci filtranti in pura cellulosa 29x100 mm

Cartocci filtranti in cellulosa

I ditali di estrazione sono spesso usati per trattenere materiali solidi, da cui alcune sostanze devono essere eluite (estratte) con un solvente adatto.

I cartocci filtranti sono utilizzati anche nei campi dell'analisi dell'aria e dei gas di scarico per la raccolta di particelle solide (polvere).



Questi sono tipicamente impiegati, dove sono necessari più cicli di estrazione per dissolvere il composto desiderato.

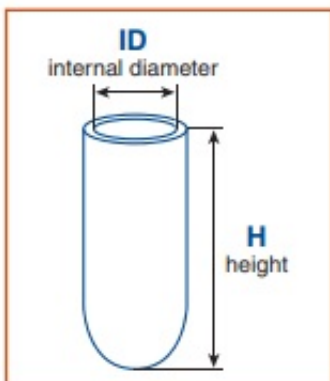
Le unità di estrazione dotate di ditali di estrazione riducono al minimo i tempi manuali e garantiscono un'estrazione completa.

I ditali filtranti sono prodotti con materie prime selezionate e lavorati solo con acqua demineralizzata per garantire un'elevata purezza e una bassa contaminazione in funzione della protezione dell'estratto.

Hanno un'elevata resistenza meccanica ed eccellenti capacità di ritenzione; garantiscono quindi un'estrazione sicura e affidabile.

### Dimensioni

Le dimensioni dei ditali sono sottoposte a una speciale procedura di controllo qualità con basse tolleranze. Disponibili in diversi formati ( $\varnothing$  Int. x Altezza complessiva) mm



\* Ditali di estrazione secondo DIN 12449 per estrattori con volumi nominali definiti secondo DIN 12602 e 12604

Confezione da 25 pezzi

Oltre 50 anni in collaborazione con il mondo della sanità, della ricerca scientifica, del controllo ambientale e di qualità

Codice	Descrizione	Ø Int. x altezza complessiva mm	spessore mm
4430017	Ditali filtranti per estrazione (Soxhlet)	29x100	1,5