



Elemento filtrante carbone attivo + 5 Micron

Modello	C N E C A 1 0 D O E	
Ritenzione assoluta	Micron	5
Media di purificazione		Carbone attivo
Temperatura normale d'esercizio	°C	< 45°C
Temperatura mass. d'esercizio	°C	50
Durata massima di vita	mesi	3
Materiale del filtro e della gabbia		PP
Materiale della guarnizione DOE		PVC
Flow rate raccomandato	L/h	600
Lunghezza	Pollici	10"

APPLICAZIONI

Filtro combinato con 2 metodi di filtrazione composto da un filtro di profondità per la rimozione di particelle fino a 5 Micron e da un media di purificazione contenente Carbone attivo selezionato ottenuto da gusci di noce di cocco per l'eliminazione di cloro, odori indesiderati, odori dell'acqua proveniente da altre sostanze organiche, rimozione di pesticidi, insetticidi, solventi clorinati. La dimensione controllata del setto filtrante in materiale sinterizzato permette una filtrazione di profondità con stabilità strutturale per una filtrazione ottimale anche con pressioni pulsante.

NOION AQUA SAGL

Via Roggia 4 6983 Magliaso, Switzerland
 Tel + 41 (0) 916062086
 support@noionaqua.com
www.noionaqua.com

Informazioni per l'ordine

Descrizione	codice
Elemento filtrante 5 Micron e carbone attivo Guarnizioni DOE	CNECA10DOE