



Scheda tecnica

Prodotto: **Cartuccia tecnica modello CES**

Descrizione: Cartuccia di carbone attivo vegetale sinterizzato addizionato con Argento ad uso civile e industriale. Offre un efficace trattamento per acque impiegate in ambiti tecnici e soprattutto domestici, riducendo la presenza di cloro, cattivi sapori, odori sgradevoli e alla rimozione di composti volatili organici grazie anche al suo alto grado di filtrazione. Inoltre grazie alla presenza dell'argento offre un'azione batteriostatica. Idoneo per acqua ad uso potabile e risponde a quanto prescritto dal DM 174/2004 e dal DM 25/2012.



Informazioni Prodotto:

- Cartuccia in carbone attivo sinterizzato con Ag;
- Grado di filtrazione da 0,3 micron;
- Compatibile con contenitori serie plastica FP300,FPD304 fino a 1";
- Rimozione di cloro, odori e sapori;
- Azione batteriostatica;
- Utilizzo domestico e tecnico;

Dati tecnici:

Codice	Modello E lung. cartuccia	Grado filtrazione	Portata* LT/H	Autonomia	Temp. acqua Min- max	Dimensioni (mm)		
				Lt		Ø int.	Ø est.	H
ES000.004	CES 9"3/4	0.3µ	180/300	5000/1anno	+1+45 °C	28	60	248

*STROZZARE LA PORTATA IN USCITA AL CONTENITORE PER POTER TRATTARE L'ACQUA ALLA PORTATA INDICATA