

Foglio dati N°

04968

Contenitori per candele filtranti AQUACAST

Apparecchiatura ad uso domestico per il trattamento delle acque potabili a norma del D.M. 443 del 21/12/1990

CARATTERISTICHE

I contenitori della serie AQUACAST, presentano il duplice vantaggio di un minimo ingombro e di una vasta versatilità di applicazione, consentendo la scelta del tipo di candela più adatta alle specifiche esigenze.

I materiali impiegati assicurano una perfetta compatibilità con l'uso alimentare, una lunga durata ed il rispetto delle vigenti normative. Le operazioni di manutenzione sono limitate alla periodica sostituzione delle candele filtranti.

I contenitori AQUACAST equipaggiati di candele filtranti CR-MAGNUM ed INOX soddisfano il D.M. 443 del 21/12/1990

Caratteristiche di funzionamento:

Pressione di esercizio 10 Bar massimo *
Temperatura di esercizio 40° C massimo*



Modello	Attacchi i Gas F.	Portata massima (lt/h) con candela filtrante:			N° Candele filtranti	Materiale	Dimensioni (mm)	
		Refiner	5-25 u	>50 u			Altezza	Scartamento
AQUACAST	1"	200	1500	2500	1	ABS/ Policarbonato	310	120
AQUACAST 2	1"		3000	4000	2	ABS/ Policarbonato	570	120
AQUACAST MAGNUM I	1" 1/2			13000	1	Bronzo/ Policarbonato	360	180
AQUACAST MAGNUM II	2"			15000	1	Bronzo/ Policarbonato	360	180

EMISSIONE 2003

REV.

REV. B

REV. C

COMPIL. Pizzini