



SERIE RF CA

- **GRANULIERTE AKTIVKOHLEFILTER**
- GRANULAR ACTIVATED CARBON FILTER CARTRIDGE
- CARTUCCIA IN CARBONE GRANULARE ATTIVO
- CARTOUCHE EN CHARBON ACTIF GRANULAIRE

Anwendungsbereiche

Applications / Applicazioni / Applications

Zur Beseitigung von unangenehem Geruch und Geschmack im Wasser sowie zur Chlorreduktion • Zur Reduktion von organischen Verunreinigungen • Vor Wasseraufbereitungsanlagen im Haushalt • Für die Lebensmittel- & Kosmetikindustrie • Zur Aufbereitung von Prozesswasser • Vor und nach Umkehrosmoseanlagen.

Bad taste and odour removal, reduction of chlorine and organic contaminants from water, domestic water treatment systems, food and cosmetics industries, process waters, pre and post-treatment in reverse osmosis units.

Rimozione di odori e sapori sgradevoli dall'acqua, riduzione del cloro residuo utilizzato per la sterilizzazione dell'acqua, riduzione di contaminanti organici, sistemi di trattamento domestici, nell'industria alimentare e cosmetica, acque di processo, pre e post-trattamento nei sistemi ad osmosi inversa.

Elimination d'odeurs et de goûts désagréables de l'eau, réduction du chlore résidu utilisé pour la stérilisation de l'eau, réduction de contaminants organiques, systèmes de traitement domestique, industrie alimentaire et industrie de la cosmétique, eaux de procédé, pré et post traitement dans des systèmes à osmose inverse.

Technische Daten

Technical data / Dati tecnici / Données techniques

Max. Betriebstemperatur / Max. operating temperature / Temperatura max. d'esercizio / Température maxi de exercice:

40° C

Erhältlich in transparent oder blau opak

Abmessungen und Packdaten

Dimensions and packing / Dimensioni e imballaggio / Dimensiones et emballage

Mod.	Kapazität / capacity	A mm	B mm	C mm	VE / Unit
RF CA 9¾"	19000@3,6 lpm	73	27	248	16
RF CA 20"	37000@8,0 lpm	73	27	508	20

