



SERIE RF AC / ACP

▪ EDELSTAHLFILTERKERZEN

- STAINLESS STEEL FILTER CARTRIDGES
- CARTUCCE IN RETE DI ACCIAIO INOSSIDABILE
- CARTOUCHES EN ACIER INOXIDABLE

Anwendungsbereiche

Applications / Applicazioni / Applications

Filtration und Beseitigung von Schwebestoffen, Sand, abrasiven und aggressiven Wässern • Wasseraufbereitung zum Haus- und Industriegebrauch, auch bei hohen Temperaturen • Filtration von (mit den Filtereinsatz-Bestandteilen) verträglichen Flüssigkeiten.

Filtration and removal of suspended solids, sand, abrasive or particularly aggressive sediments, domestic and industrial water treatment, even at high temperatures, filtration of liquids and fluids compatible with the manufacturing materials.

Filtrazione e rimozione di solidi in sospensione, sabbia, sedimenti abrasivi o particolarmente aggressivi, trattamento acque ad uso domestico ed industriale anche ad elevate temperature, filtrazione di liquidi e fluidi compatibili con i materiali di fabbricazione.

Filtration et élimination de solides en suspension, sable, sédiments abrasifs ou particulièrement agressifs, traitement des eaux à utilisation domestique et industrielle (aussi à des températures élevées), filtration de liquides et de fluides compatibles avec les matériaux de production.

Technische Daten

Technical data / Dati tecnici / Données techniques

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

AC: 120° C

ACP: 120° C

Mikronrate (nominal) / Nominal filtration rate / Grado di filtrazione nominale / Degré de filtration nominal

AC: 50 µ, glattes Netz / smooth net / rete liscia / filet lisse

ACP: 80 µ, gefaltetes Netz / pleated net / rete pieghevole / file plissé

Aus rostfreiem Stahl AISI 304 / Made of stainless steel AISI 304 / Costruite in acciaio inossidabile AISI 304 / Cartouches en acier inoxydable AISI 304

Abmessungen und Packdaten

Dimensions and packing / Dimensioni e imballaggio / Dimensiones et emballage

Mod.	A mm	B mm	C mm	VE / Unit
RF AC / ACP 5"	63	27	128	32
RF AC / ACP 7"	63	27	248	16
RF AC / ACP 10"	63	27	254	16
RF AC / ACP 20"	63	27	508	20

