



VORTEILE

- Bequeme Entnahme des verbrauchten Mediums, kein Bedarf an Vakuumausrüstung
- Erhältlich in einer Vielzahl von Werkstoffen
- Prognostizierte Abscheideleistung und Lebensdauer durch Camfil-eigene Software
- Kontaktzeitbereich von 2,5 Sekunden
- Luftstrombereich von 800 bis 5'000 m³/h mit optionalem Ventilator
- Kompakte Grundfläche für minimalen Platzbedarf im Anlagenraum

Rahmen	Edelstahl
Medium	Aktivkohle;Aktivkohle imprägniert;Aktiviertes Aluminiumoxid
Max Temperatur (°C)	90
Min Temperatur (°C)	-21

