



VORTEILE

- Kompakte Stellfläche und korrosionsbeständige Konstruktion
- Bequeme Entnahme der verbrauchten Medien, keine Vakuumausrüstung erforderlich
- Prognostizierte Abscheideleistung und Lebensdauer durch Camfil-eigene Software
- Kontaktzeitbereich von 5 bis 40 Sekunden für optimierte Lebensdauer
- Auslegung und Konstruktion für einen maximalen Druck von 0,49 bar
- Luftstrombereich von 50 bis 2'000 m³/h

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

