



VORTEILE

- Lange Standzeit der Filterelemente
- Beste Filtrationseigenschaften
- Geringer Druckverlust

Anwendung	Filtration von Feinstaub und Rauch beim Laserschneiden, Plasmaschneiden, Laserschweißen, Handschweiß- und -schleifen sowie zur Abscheidung von nicht explosivem Feinstaub.
Medium	Synthetik
Max Temperatur (°C)	100°C
Bemerkung	Die Filterpatronen für die Trockenabscheider der Quantum Series bestehend aus Spinnvlies-Polyester und sind auf einer Seite mit einer PTFE-Membran (Dura-Pleat DPT) laminiert. Die Filtermedien von Camfil sind nach der europäischen Staubnorm EN 60335-2-69 getestet und erreichen die Staubklasse M.

Bemerkung

100% Polyester mit PTFE