



## VORTEILE

- Hohe Abscheideleistung
- Direkter Austausch der vorhandenen Filterpatronen (ohne Anpassung)
- Filterpatronen in verschiedenen Längen erhältlich
- Geringer Druckverlust
- Lange Lebensdauer

## Anwendung

Einsetzbar für verschiedene Entstaubungsprozesse, z. B. Metallverarbeitung (Schweissen, Strahlen, Laser-/Plasmaschneiden, Pulverbeschichten), Lebensmittelverarbeitung, pharmazeutische und chemische Prozesse.

## Einbaumöglichkeit

Durch die grosse Auswahl an verschiedenen Bauformen und Flanschen, wie z.B. Gewindeaufnahme, Drehverriegelung, Unclean, Jet 3 und Jet 4, usw., passen die Filterpatronen perfekt zu allen gängigen Abscheidesystemen, wie zum Beispiel von Donaldson, Keller Lufttechnik, AAF, Nedermann, Kemper, Plymovent, Dustcheck, ESTA, Kappa, WAM, Mahle und anderen.

## Bemerkung

Die Austauschfilterpatronen von Camfil sind mit zwei Arten von Filtermedien erhältlich: HemiPleat (Zellulose) und Dura-Pleat (Spinnvlies/Polyester). Je nach Behandlung können die Filtermedien unterschiedliche Eigenschaften aufweisen, um eine optimale Abscheideleistung für verschiedene industrielle Anwendungen zu erzielen. Alle Filtermedien wurden auf die Einhaltung der europäischen Staubnorm geprüft und erreichen die Staubklasse M gemäß EN 60335-2-69.