



VORTEILE

- Niedriger Energieverbrauch
- Geringer Druckverlust
- Lange Standzeiten
- Maximale Ausnutzung der installierten Filterfläche durch HemiPleat-Technologie
- Optimale Staubaufnahme und -abgabe bei der Impulsreinigung

Bemerkung

Die Gold Cone Technologie sorgt bei der Impulsreinigung für eine gleichmäßige Verteilung des Luftstroms innerhalb der Filterpatrone. Der offene Boden und die zusätzliche Filterfläche des Konus sorgen für einen konstant niedrigen Druckverlust, der Staub wird bei der Impulsreinigung direkt nach unten in den Trichter abgeschieden. Die aerodynamische Form des Konus beschleunigt den Druckluftimpuls und ermöglicht eine optimale Abreinigung des Filters. Dadurch werden lange Filterstandzeiten erreicht und der reduzierte Druckluftverbrauch spart zusätzlich Betriebskosten. Gold Cone Filterpatronen sind mit verschiedenen Filtermedien als HemiPleat (Zellulose) oder Dura-Pleat (Spinnvlies-Polyester) erhältlich. Die Filtermedien von Camfil sind nach der europäischen Staubnorm EN 60335-2-69 getestet und erreichen die Staubklasse M.