QUANTUM SERIES





VORTEILE

- Integrierte Steuerung
- Drei Baugrößen geringer Platzbedarf
- Betriebsvolumenströme von 1.500 bis 5.500 m³/h
- Plug & Play

- Integrierter Funkenvorabscheider
- Dual-Pulse-Reinigungssystem
- Effiziente PTFE-Filterpatronen
- Integrierter, schallgedämmter Ventilator

Anwendung	Laserschneiden, Plasmaschneiden, Laserschweissen, manuelles Schweissen und Schleifen, nicht explosive, feine Stäube.
Einbaumöglichkeit	Das System ist in drei verschiedenen Baugrössen für Betriebsvolumenströme von 1.500 bis 5.500 m³/h erhältlich. Der geringe Platzbedarf ermöglicht eine flexible Aufstellung in Prozessnähe und reduziert die Kosten für das Rohrleitungssystem. Jede Baugrösse kann kundenspezifisch konfiguriert werden.
Bemerkung	Innovatives Dual-Pulse Abreinigungssystem: Einzigartiges Design mit zwei getrennten Abreinigungssektionen verhindert Staubablagerungen auf den Luftfiltern Ermöglicht einen kontinuierlichen Luftstrom während der Impulsreinigung Verlängert die Lebensdauer der Filterpatronen Reduziert den Druckluftverbrauch Hocheffiziente PTFE-Filterpatronen