## **QUANTUM SERIES**





## VANTAGGI

- Sistema di controllo integrato.
- Tre dimensioni minimo ingombro
- Minimo ingombro; massime prestazioni
- Volume d'aria da 1.500 m³/h fino a 5.500 m³/h (900 - 3.200 cfm)
- Plug & play

- Sistema antiscintille integrato
- Tecnologia di pulizia Dual pulse
- Efficienti cartucce filtranti in PTFE
- Ventilatore integrato e insonorizzato.

Applicazione  Saldatura manuale Molatura manuale Polveri fini non esplosive  - Il sistema è disponibile in tre differenti dimensioni, gestendo volumi d'aria da 1.500 m³/h fino a 5.500 m³/h (900 cfm - 3.200 cfm) Il piccolo ingombro dei depolveratori consente installazioni flessibili in prossimità dei processi, riducendo i costi per le canalizzazioni Ogni modello può essere configurato per rispondere alle sfide specifiche del cliente - Plug & play  Innovativo sistema di pulizia Dual-Pulse: - La concezione esclusiva a doppia sezione impedisce l'accumulo di polvere sulla parte superiore dei filtri - Fornisce una portata d'aria ininterrotta durante la pulizia per impulsi - Garantisce una maggiore vita operativa dei filtri - Riduce il consumo di aria compressa - Cartucce filtranti in PTFE ad alta efficienza		
volumi d'aria da 1.500 m³/h fino a 5.500 m³/h (900 cfm- 3.200 cfm).  - Il piccolo ingombro dei depolveratori consente installazioni flessibili in prossimità dei processi, riducendo i costi per le canalizzazioni.  - Ogni modello può essere configurato per rispondere alle sfide specifiche del cliente  - Plug & play  Innovativo sistema di pulizia Dual-Pulse:  - La concezione esclusiva a doppia sezione impedisce l'accumulo di polvere sulla parte superiore dei filtri  - Fornisce una portata d'aria ininterrotta durante la pulizia per impulsi  - Garantisce una maggiore vita operativa dei filtri  - Riduce il consumo di aria compressa	Applicazione	Molatura manuale
- La concezione esclusiva a doppia sezione impedisce l'accumulo di polvere sulla parte superiore dei filtri - Fornisce una portata d'aria ininterrotta durante la pulizia per impulsi - Garantisce una maggiore vita operativa dei filtri - Riduce il consumo di aria compressa	Sistema di montaggio	volumi d'aria da 1.500 m³/h fino a 5.500 m³/h (900 cfm- 3.200 cfm).  - Il piccolo ingombro dei depolveratori consente installazioni flessibili in prossimità dei processi, riducendo i costi per le canalizzazioni.  - Ogni modello può essere configurato per rispondere alle sfide specifiche del cliente
	Note	<ul> <li>- La concezione esclusiva a doppia sezione impedisce l'accumulo di polvere sulla parte superiore dei filtri</li> <li>- Fornisce una portata d'aria ininterrotta durante la pulizia per impulsi</li> <li>- Garantisce una maggiore vita operativa dei filtri</li> <li>- Riduce il consumo di aria compressa</li> </ul>