

Separator iskier SparkTrap - Nr.kat.: 196 200 250

- » minimalizacja ryzyka pożaru
- » wydłużona żywotność filtra



Zastosowanie

- » tam, gdzie istnieje zwiększone ryzyko powstania pożaru
- » przy dużej generacji pyłu
- » podczas spawania, szlifowania oraz w procesach skrawania
- » zintegrowany w rurociągach przed instalacjami odsysania i filtrowania

Korzyści

- » drastyczne obniżenie kosztów bieżących ze względu na dłuższą żywotność filtrów
- » proste zintegrowanie występujących systemów wszystkich producentów dzięki dodatkowym elementom wyposażenia
- » oszczędności związane z mniejszym zużyciem powietrza sprężonego i niskie koszty energii
- » zminimalizowanie ryzyka powstania pożaru dzięki niezawodnemu oddzieleniu iskier, dużych cząsteczek oraz niedopałków papierosów przed dotarciem do instalacji

Właściwości

- » separacja większych partykuł, tłących się cząsteczek i niedopałków papierosów
- » dysza wirowa z elementem absorpcji kurzu wyposażonym w szczelinę pierścieniową
- » możliwe połączenie ze zdalną instalacją gaszenia
- » pojemnik zbiorczy na pył i zasuwę zamykająca w rurze spustowej

Dodatkowe wyposażenie

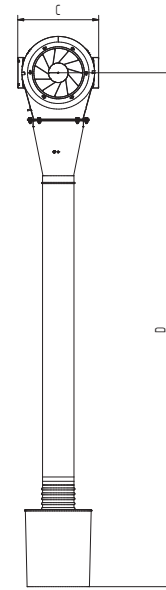
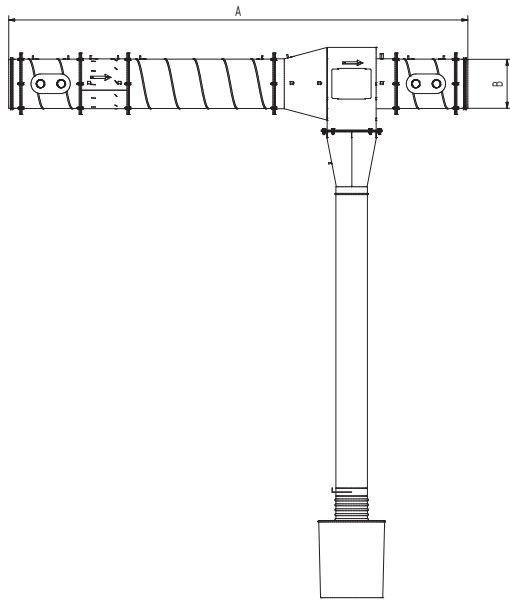
- » zestaw podpór do postawienia
- » zestaw do montażu na ścianie

Dane techniczne

Nr.kat.	196 200 250
Dane podstawowe	
Maksymalny przepływ powietrza	2500 m ³ /h
Strata ciśnienia	max. 700 Pa
Głębokość	410 mm
Wysokość	1120 - 2620 mm
Przyłącze Ø	250 mm
Długość	2340 mm
Waga	69 kg
Pojemność zbiornika na pył	30 l

Dalsze produkty

Nr.kat.	Opis
99 810 3485	Komplet do montażu ściennego
99 810 3492	Komplet do montażu stojącego



Przedstawione modele przejściowe są
opcjonalnie dostępne

Wymiary

A	2340 mm
B	250 mm
C	410 mm
D	1120 - 2620 mm

Wykres ciśnienie-objętość

- Strata ciśnienia
- ▨ zalecany zakres użycia

