

ZALETY

- Wysoka odporność na korozję przed środkami dekontaminującymi
- Szybki dostęp do filtra, dzięki uchylnemu systemowi otwierania
- Montaż filtra bez użycia narzędzi - w 100% bezpieczny



Zastosowanie

w połączeniu z Cleanseal Exhaust może być stosowane w systemach miejscowego odciągu zanieczyszczonego powietrza z przemysłu farmaceutycznego, ośrodków biotechnologicznych, chemicznych, szpitali i innych.

Uwagi

Typ: uchylnie drzwi do obudowy CleanSeal Exhaust
 Konstrukcja: stal lakierowana malowana proszkowo, w pełni spawana, akcesoria ze stali szlachetnej
 Wykończenie: 2-warstwowa powłoka lakiernicza (podkład epoksydowy i poliesterowa farba powierzchniowa) RAL9010, przystosowane do wysokiej ochrony antykorozyjnej przed środkami do dekontaminacji
 Montaż filtra: Filtr wstępny instalowany na drzwiach.

| Nr kat. | Typ | Wymiary SZxWxG (mm) | Wymiary filtra wstępnego SZxWxG (mm) | Waga (kg) |
|----------|----------------|---------------------|--------------------------------------|-----------|
| FCRD0001 | CR-D-SW-3P3-F1 | 346x346x28 | - | 1 |
| FCRD0004 | CR-D-SW-3P3-F2 | 346x346x70 | 305x305x48/50 | 2 |
| FCRD0007 | CR-D-SW-3P6-F1 | 346x651x28 | - | 2 |
| FCRD0010 | CR-D-SW-3P6-F2 | 346x651x70 | 305x610x48/50 | 3 |
| FCRD0013 | CR-D-SW-6P6-F1 | 651x651x28 | - | 3 |
| FCRD0016 | CR-D-SW-6P6-F2 | 651x651x70 | 610x610x48/50 | 5 |
| FCRD0019 | CR-D-SW-9P6-F1 | 651x956x28 | - | 5 |
| FCRD0022 | CR-D-SW-9P6-F2 | 651x956x70 | 610x915x48/50 | 7 |

*Inne wersje prosimy o kontakt

Opcje:

- Dostępne wykonanie ze stali szlachetnej (SS304) lub (SS316L)