

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)