



Conforme à VDI 6022

TFW

ЗА ВЗИСКАТЕЛНА ЧИСТОТА НА ВЪЗДУХА И ВЗИСКАТЕЛНИ ИЗИСКВАНИЯ ЗА ХИГИЕНА, ПОДХОДЯЩ ЗА МОНТАЖ НА СТЕНА

Монтирани на стената филтри за твърди частици като крайна степен за почистване с филтриращи панели тип мини плисе за отделянето на диспергирано вещество. Използват се в медицината, биологията, фармацевтичните лаборатории и чувствителни технически области.

- Лесна, спестяваща време и безопасна смяна на филтъра, може да бъде извършена от едно лице благодарение на специална запресована рамка
- За чистота на въздуха, класове 5 до 8 съгласно ISO 14644-1
- Различни конструкции за филтриращи елементи с различни дълбочини на рамките
- Кутия с назъбване, за да осигури точното сглобяване на филтриращите елементи
- Оборудване за измерване на диференциалното налягане, изпитване на цялостността на уплътняването и вземане на проби на твърдите частици за измерване
- Отговаря на изискванията за хигиена на VDI 6022

Приложение



Приложение

- Филтър за твърди частици тип TFW за монтаж на стена като крайна степен на почистване и за разпределение на въздуха
- Сглобяване на филтриращи елементи за отделянето на диспергирано вещество, като напр. аерозоли, токсични прахове, вируси и бактерии от подавания или изтегляния въздух

Специални характеристики

- Компактна конструкция
- Лесно присъединяване към въздуховоди
- Висока оперативна надеждност

Описание



Конструкция

- SPC: Стомана, прахово покритие RAL 9010, чисто бяло

Приставки

- SL: Въздушна решетка
- ASL: Въздушна решетка

Полезни допълнения

- Филтриращи панели тип мини плисе (MFP)
- Подходящи филтриращи елементи, които да бъдат поръчани отделно

Конструктивни характеристики

- Затягащ механизъм с 2 точки на закрепване за филтриращи елементи
- Стенд за изпитвания на цялостността на уплътняването за проверка на функционирането на филтъра
- Точки на измерване на налягането, за да се следи работното диференциално налягане
- Кутия с преходна рамка улеснява присъединяването към въздуховоди

Материали и повърхности

- Кутията е изработена от листовка стомана, прахово покритие RAL 9010, чисто бяло
- Въздушната решетка SL, изработена от листовка стомана, прахово покритие RAL 9010, чисто бяло
- Въздушна решетка ASL, изработена от анодизирани алуминиеви профили

ТЕХНИЧЕСКА ИНФОРМАЦИЯ

TFW – SPC – ASL / 662 × 325 × 476
1 2 3 4 5

1 Type

TFW Wall mounted particulate filter

2 Casing material

SPC steel, powder-coated RAL 9010, pure white

3 Air terminal device

No entry required: None

ASL

SL

4 Nominal size [mm]

ASL

662 × 325

SL

680 × 325

5 Casing depth [mm]

G

TFW-SPC-ASL/662x325x476

Material	Steel, powder-coated, RAL 9010, pure white
Air terminal device	ASL
Nominal size	662 × 325 mm
Casing depth	476 mm