



## KSF

### МОНТАЖ НА ФИЛТРИРАЩИ ЕЛЕМЕНТИ ЗА ОТДЕЛЯНЕТО НА ДИСПЕРГИРАНО ВЕЩЕСТВО

Канален филтър за твърди частици за филтриращи панели тип мини плисе, филтърни клетки тип мини плисе и филтърни клетки с активен филтър. За монтаж в системи въздуховоди на вентилационни системи

- Кутии за вграждане във въздуховоди, изработени от листов стомана с дезактивируемо прахово покритие RAL 9010
- Здрава заварена конструкция на кутията със свързващи фланци на външната граница с предварително пробити отвори
- Кутия с назъбване, за да осигури точното сглобяване на филтриращите елементи
- Надеждно уплътняване между кутията и филтърните елементи благодарение на винтови обтегачи
- Здрава покриваща плоча с профилно уплътнение, четири закрепващи винта и ръкохватка за херметично затваряне
- Хоризонтална или вертикална ориентация на монтажа

Допълнително оборудване или принадлежности

- Конструкция от неръждаема стомана

## Приложение

---

### Приложение

- Канален филтър за твърди частици тип KSF за монтаж в системи въздуховоди на вентилационни системи
- Сглобяване на филтриращи елементи за отделянето на диспергирано вещество, като напр. аерозоли, токсични прахове, вируси и бактерии от подавания или изтегляния въздух
- Сглобяване на филтърни клетки с активен въглен за отделянето на газообразни миризливи вещества и замърсители от подавания или изтегляния въздух

## Описание

---

### Конструкция

- SPC: Стомана, прахово покритие RAL 9010, чисто бяло
- STA: Неръждаема стомана

### Полезни допълнения

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

- Филтърни клетки с активен въглен (ACF)

#### Конструктивни характеристики

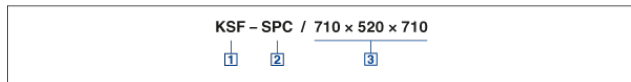
- Кутия със здрави свързващи фланци
- Винтови обтегачи за надеждно уплътняване между кутията и филтриращия елемент
- Покриваща плоча с профилно уплътнение и четири закрепващи винта със звездообразни дръжки

#### Материали и повърхности

- Кутията е изработена от листова стомана, прахово покритие RAL 9010, чисто бяло или от неръждаема стомана

## ТЕХНИЧЕСКА ИНФОРМАЦИЯ

KSF



#### 1 Type

KSF Ducted particulate filters

#### 3 Nominal size [mm]

B x H x T

#### 2 Material

SPC Steel, powder-coated RAL 9010, pure white

STA Stainless steel