

Защитные козырьки SD 22, SD 40, SD 50, SD 100, SD 150

Из армированного стекловолокном полиэфира горячего прессования

Цвет: RAL 7032 серого гравия, стойкий к УФ-излучению

Трудновоспламеняющийся и самозатухающий

Опция:

□ GO антистатическое для предотвращения электростатического заряда согласно DIN EN IEC 60079-0.

1 Применение

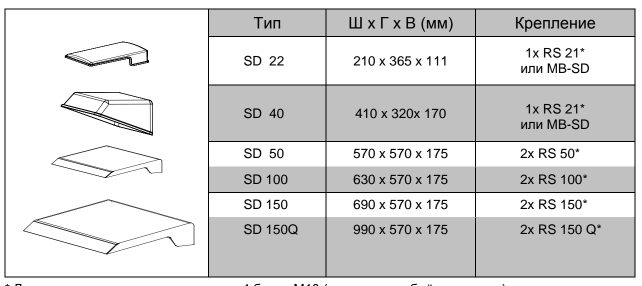
Простое укрытие для защитных кожухов, приборов и арматуры для защиты от:

- солнечного облучения (перегрев)
- загрязнения
- атмосферных воздействий
- механических повреждений

2 Особенные преимущества

- Свободный доступ к датчику, также сбоку
- Поставка различных монтажных вариантов, специально для защиты датчиков, например таких как прямой монтаж защитного козырька SD 22 на корпусе датчика или монтаж на трубной стойке или на стальной конструкции. (см. тех. данные: "Примеры применения и монтажные принадлежности" KD287)
- Теплоизолирующий материал: жар или солнечная радиация не передаётся дальше.
- SD 22: структурированная поверхность улучшает стойкость к УФ- излучению.
- Штабелируемые, возможна компактная транспортировка и компактное хранение благодаря наклонным боковым стенкам





^{*} Для монтажа на стену применяются 4 болта М10 (не входят в объём поставки)

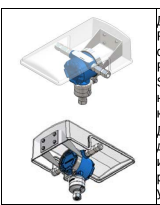


KD183-9ru Shades ctp. 1/3



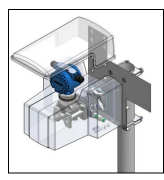
Защитные козырьки SD 22, SD 40, SD 50, SD 100, SD 150 Примеры применения

1 Датчик под защитным козырьком SD 22



Датчик фирмы Rosemount 3051... или фирмы Endress+Hauser F12/T12 под козырьком SD 22, закреплённым непосредственно за корпус датчика.

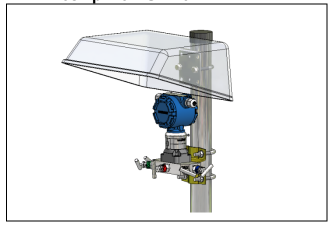
Для различных типов датчиков от именитых изготовителей имеются различные крепёжные уголки фирмы INTERTEC



MESC Box с вентильным блоком и датчиком 3051 S от фирмы под защитным козырьком SD 22, закреплён посредством монтажной системы на 2" трубной стойке.

Чувствительные к атмосферным воздействиям приборы и арматура могут монтироваться при помощи крепёжного комплекта прямо под защитным козырьком.

2 Датчик под защитным козырьком SD 40



3 Защитный кожух под козырьком SD 150



Чувствительные электрические приборы или электронные модули монтируются в кожухи и, таким образом, защищены от воздействия солнечного света под защитными козырьками.

Защитный козырёк	Подходит для защитных кожухов
SD 50	MULTIBOX 25 и 48
SD 100	MULTIBOX 60, 70, 100, MULTIBOX 25 и 48 горизонтальный монтаж
SD 150	MULTIBOX 80, 150 и 170 MULTIBOX 60,70 и 100 горизонтальный монтаж
SD 150 Q	MULTIBOX 80, 150, 170 горизонтальный монтаж



SD... может монтироваться за трубной стойкой или SD... может

SD... может монтироваться перед трубной стойкой

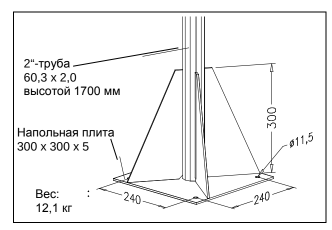
Преимущество здесь: возможно перемещение по высоте.

KD183-9ru Shades ctp. 2/3



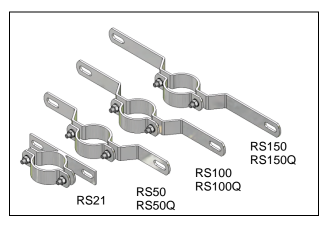
Защитные козырьки SD 22, SD 40, SD 50, SD 100, SD 150 Монтажные принадлежности

1 Трубная стойка



ST17-2, **выстой 1700 мм** для крепления защитных козырьков

2 Хомуты для крепления на трубную стойку (RS)

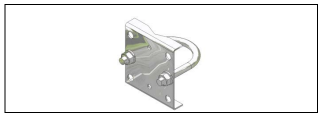


Для крепления защитных козырьков на 2" трубную стойку

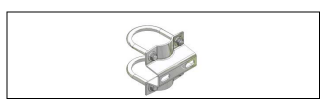
4 Крепёжная система



MB-SD 22/37/40 с U-образной скобой M8 для крепления SD22, SD40 или DIASHADE 37 на 2" трубной стойке



MB-SD с 2"U-образной скобой для крепления защитных козырьков на 2" трубную стойку.



Крепёжный уголок (BBV) и две 2"U-образные скобы (BB2") для крепления вентильных блоков на трубной стойке

Пример монтажа - SD 22



KD183-9ru Shades ctp. 3/3