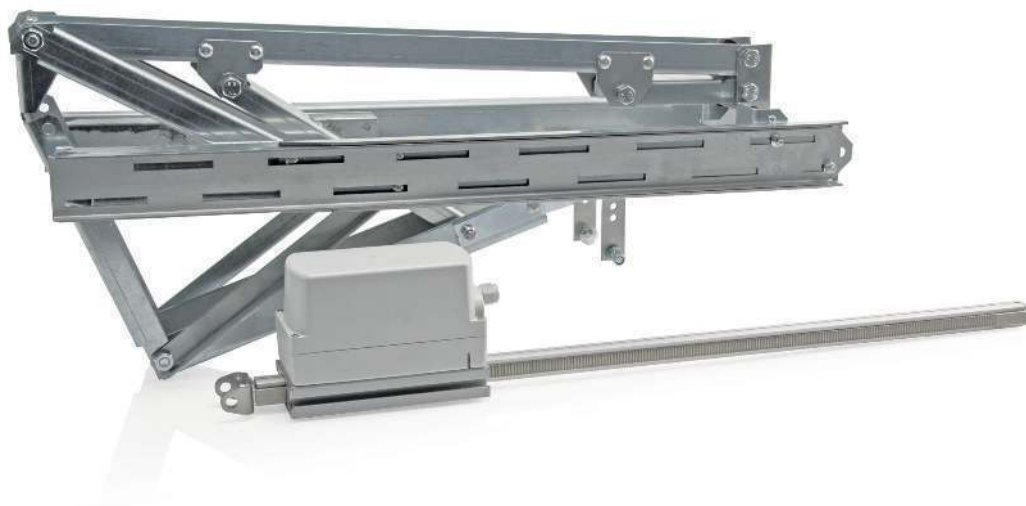
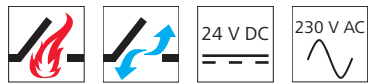


SDS 2



Описание

- » Для открывания и закрывания световых куполов для систем вентиляции и дымоудаления
- » Система, состоящая из приводного узла и монтажного набора для конкретного светового купола
- » Встроенная система двигателя BSY+ и микропроцессорное электронное управление синхронизацией
- » Проверенный срок службы - не менее 20000 циклов открывания для вентиляции и дополнительно 1000 циклов открывания для дымоудаления в соответствии с EN 12101-2
- » Оптимальные аэродинамические значения в результате быстрого открывания на 172°
- » Конструктивно оптимизированная передача усилия, за счет этого минимальная нагрузка на открываемую часть и шарниры
- » Высокая степень защиты приводного узла, за счет этого возможность применения в сложных условиях окружающей среды
- » Быстрый монтаж и простое управление за счет узлов, предварительно смонтированных на заводе-изготовителе
- » Монтажные наборы для различных систем световых куполов

Пример использования



Технические характеристики

Данные по каждому приводному узлу

| | |
|------------------------------|------------------------------------|
| Усилие давления | 3000 N |
| Тяговое усилие | 3000 N |
| Номинальное усилие заперения | 2200 N |
| Срок службы | 20000 циклов открытие - закрытие * |
| Рабочая скорость ОТКР. | 7,1 mm/s |
| Рабочая скорость ЗАКР. | 7,1 mm/s |
| Класс ветровой нагрузки | 1500 N/m ² ** *** |
| Класс снеговой нагрузки | 500 N/m ² ** *** |
| Степень защиты | IP 64 |
| Температурный диапазон | -5 °C ... +75 °C |
| Температурная стойкость | V300 (30 min / 300 °C) |
| Подключение | Силиконовый кабель, 2,5 m |

* При эксплуатации в вертикальном положении предварительно проконсультироваться в отделе продаж D+H!

** Согласно EN 12101-2 (испытания проводились разными производителями)

*** Значения при размере купола 2,25 m². Изменение пропорционально при отличающемся размере купола с подходящим куполом.

Исполнение

| Тип | № арт. | Питание | Мощность | Вес | Примечание |
|-------------------|-----------|----------------------------|----------------|----------|--------------------------------|
| SDS 2-DU-24V | 27.900.01 | 24 V DC / ±15 % / 4 A | | 18,00 kg | |
| SDS 2-DU-24V-Set | 27.900.03 | 24 V DC / ±15 % / 4 A | | 36,00 kg | Требуется два монтажных набора |
| SDS 2-DU-230V | 27.900.02 | 230 V AC / +10 % ... -15 % | 110 W / 145 VA | 18,00 kg | |
| SDS 2-DU-230V-Set | 27.900.04 | 230 V AC / +10 % ... -15 % | 110 W / 145 VA | 36,00 kg | Требуется два монтажных набора |

Габаритные размеры

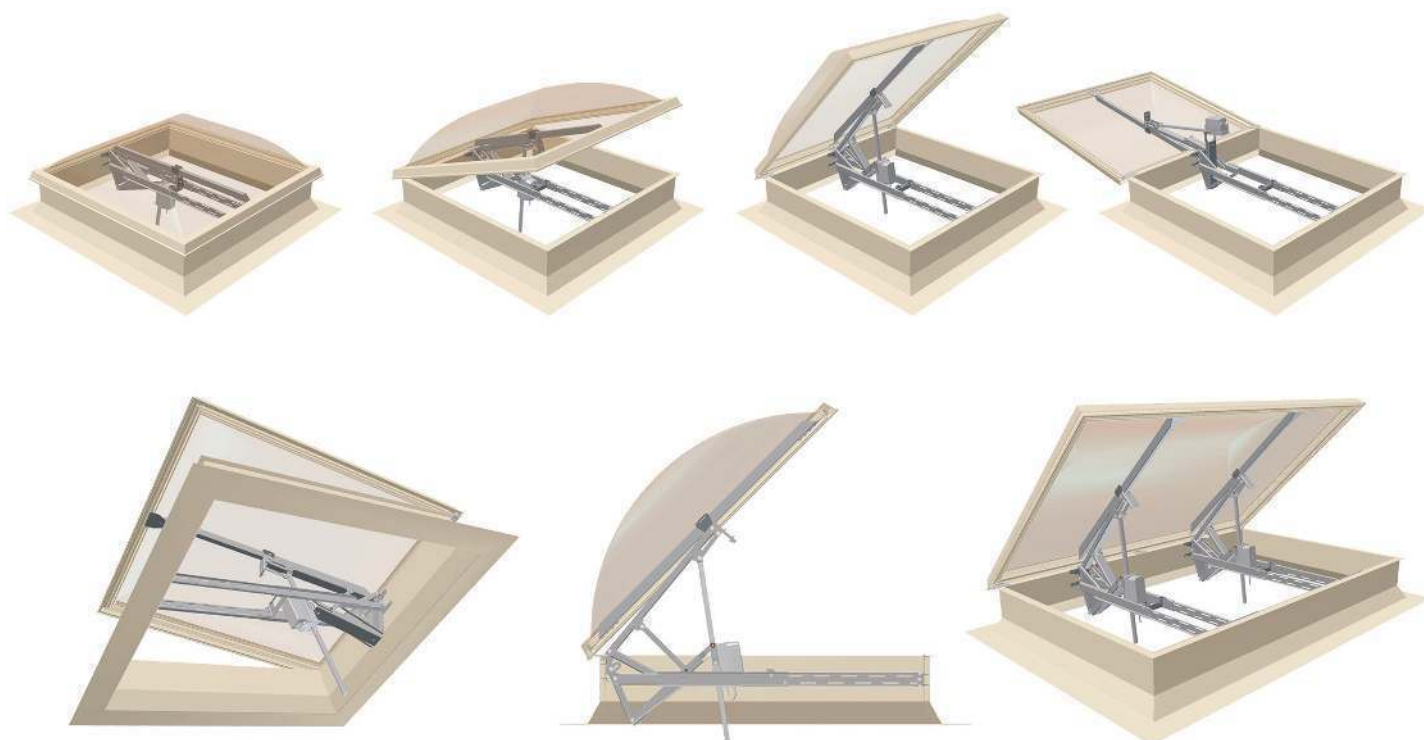
Подробности о разрешительной документации вы можете узнать в ближайшем партнерском предприятии D+H



Габаритные размеры



Пример использования



Монтажные комплекты

Eberspächer®

| Тип | № арт. | Номинальная ширина |
|-----------|-----------|--------------------|
| SDS-BS001 | 27.901.01 | 100 cm |
| SDS-BS002 | 27.901.02 | 120 cm |
| SDS-BS003 | 27.901.03 | 125 cm |
| SDS-BS004 | 27.901.04 | 140 cm |
| SDS-BS005 | 27.901.05 | 150 cm |

Дымо- и теплоудаление, сертифицировано производителем светового купола

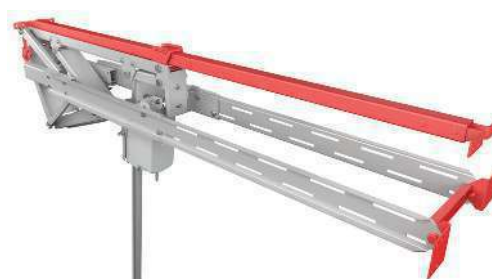


Адаптер и монтажный материал представлены в красном цвете

Heller®

| Тип | № арт. | Номинальная ширина |
|-----------|-----------|--------------------|
| SDS-BS014 | 27.901.14 | 100 cm |
| SDS-BS015 | 27.901.15 | 120 cm |
| SDS-BS016 | 27.901.16 | 150 cm |

Дымо- и теплоудаление, сертифицировано производителем светового купола

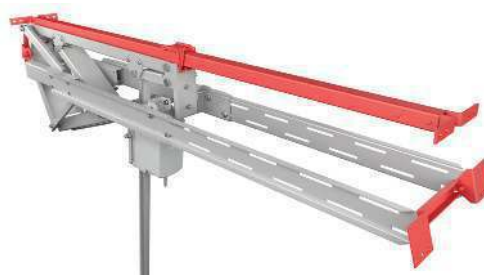


Адаптер и монтажный материал представлены в красном цвете

Lamilux® K

| Тип | № арт. | Номинальная ширина |
|-----------|-----------|--------------------|
| SDS-BS025 | 27.901.25 | 120 cm |
| SDS-BS026 | 27.901.26 | 125 cm |
| SDS-BS027 | 27.901.27 | 150 cm |

Дымо- и теплоудаление, сертифицировано производителем светового купола

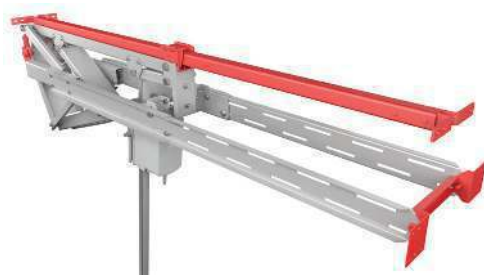


Адаптер и монтажный материал представлены в красном цвете

Lamilux® SK

| Тип | № арт. | Номинальная ширина |
|-----------|-----------|--------------------|
| SDS-BS028 | 27.901.28 | 100 cm |
| SDS-BS029 | 27.901.29 | 120 cm |
| SDS-BS030 | 27.901.30 | 125 cm |
| SDS-BS031 | 27.901.31 | 150 cm |

Дымо- и теплоудаление, сертифицировано производителем светового купола



Адаптер и монтажный материал представлены в красном цвете