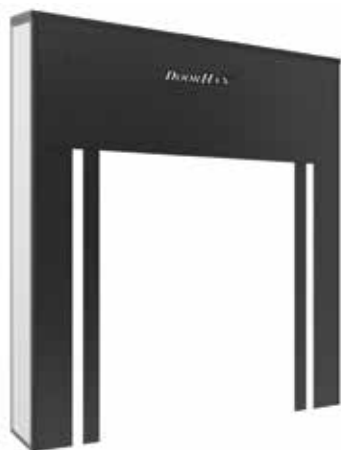


ГЕРМЕТИЗАТОРЫ ПРОЕМА С ЖЕСТКОЙ РАМОЙ СЕРИИ DSHRD



Герметизаторы проема с жесткой рамой серии DSHRD функционально рассчитаны на большой грузопоток.

Рама изготавливается из сэндвич-панелей, окантованных алюминиевым профилем.

Фронтальная прижимная планка выполнена из алюминиевого профиля, окрашенного порошковым способом. Материал фронтальных листов достаточно эластичный, обладает высокой износостойкостью и сопротивлением на разрыв.

При проведении погрузочно-разгрузочных работ кузов автомобиля частично въезжает внутрь герметизатора. Верхний и боковые вертикальные листы облегают кузов, обеспечивая герметизацию пространства между фурой и зданием.

При использовании этого вида герметизатора на площадку перед доком рекомендуется устанавливать направляющие для колес или металлические отбойники.

Установка герметизатора осуществляется накладным способом.

Основные преимущества:

- верхний лист герметизатора может быть как одинарным, так и двойным для обеспечения лучшего контакта с кузовом автомобиля;
- белые световозвращающие полосы, расположенные на вертикальных фронтальных листах, обеспечивают точную парковку автомобиля.

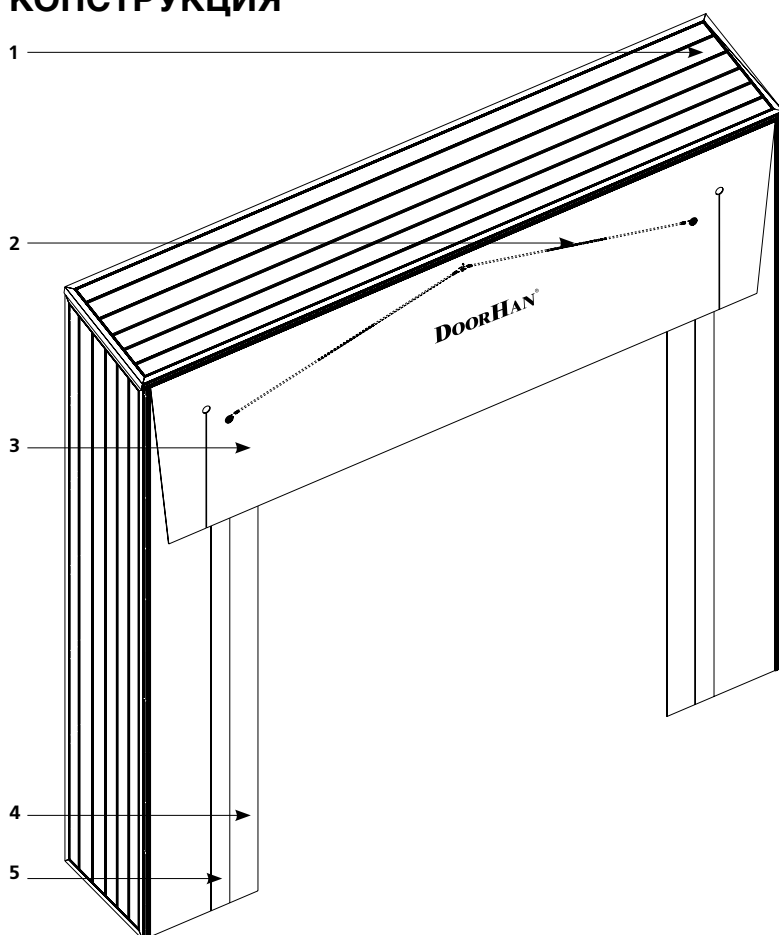
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И РАЗМЕРЫ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Фронтальная ПВХ-ткань	
Сопротивление на разрыв в длину	более 550 Н
Сопротивление на разрыв в ширину	более 900 Н
Предельная прочность на разрыв	250 Н/мм
Коэффициент трения металла	0,3
Коэффициент трения ПВХ	0,4
Толщина	3 мм
Удельный вес	3,6 кг/м
Температура эксплуатации	от -35 до +90 °С
Боковая стенка из сэндвич-панелей	
Толщина	40 мм

РАЗМЕРЫ	
Ширина	3 000/3 200/3 400 мм
Высота	3 000/3 200/3 400/4 400 мм

МАССА	
Артикул	Масса, кг
DSHRD 3,0 x 3,0	106
DSHRD 3,0 x 3,2	111
DSHRD 3,0 x 3,4	116
DSHRD 3,0 x 4,4	139
DSHRD 3,2 x 3,0	109
DSHRD 3,2 x 3,2	113
DSHRD 3,2 x 3,4	118
DSHRD 3,2 x 4,4	142
DSHRD 3,4 x 3,0	111
DSHRD 3,4 x 3,2	116
DSHRD 3,4 x 3,4	120
DSHRD 3,4 x 4,4	144

КОНСТРУКЦИЯ



1. Корпус герметизатора (2 стены + крыша)
2. Жгут резиновый
3. Верхний фронтальный лист
4. Боковой фронтальный лист
5. Белая световозвращающая полоса

Герметизатор серии DSHRD состоит из корпуса, изготовленного из окантованных алюминиевым профилем сэндвич-панелей толщиной 40 мм.

Фронтальные верхний и боковые листы выполнены из ПВХ-материала, армированного двумя слоями полиэстера. Верхний лист имеет специальные надрезы для обеспечения более полного облегания кузова. Вертикальные фронтальные листы оснащены белыми световозвращающими полосами для обеспечения точной парковки автомобиля.

ИСПОЛНЕНИЕ И КОМПЛЕКТАЦИЯ

ИСПОЛНЕНИЕ И КОМПЛЕКТАЦИЯ	Стандартно	Опционально
Глубина герметизатора	600 мм	900 мм
Верхний лист	одинарный	двойной
Цвет панелей	белый (RAL 9003)	другой
Цвет профилей	серебро (RAL 9006)	другой
Уплотнение		малая/большая угловая подушка в нижней части

Размеры стандартных герметизаторов

Артикул	W, мм	H, мм	C, мм
DSHRD 3.0x3.0	3000	3000	600
DSHRD 3.2x3.2	3200	3200	600
DSHRD 3.4x3.2	3400	3200	600
DSHRD 3.2x3.4	3200	3400	600
DSHRD 3.4x3.4	3400	3400	600
DSHRD 3.4x4.4	3400	4400	600

Общий вид герметизатора

Вариант 3
Шпатель эпоксидный 60x32x4

Вариант 2

Вариант 1
Бетон, кирпич

Детальная схема установки для герметизатора занавесочного с жесткой рамой, шириной 3400 и высотой 3400 мм (артикул DSHRD 3.4x3.4)

Поверхность, защищенная герметизатором (Surface protected by the sealant)

Свободное место, необходимое для монтажа и эксплуатации (Free space required for installation and operation)

H – высота герметизатора, мм; W – ширина герметизатора, мм; C – глубина герметизатора, мм

* – Нижний размер рабев 200мм если глубина докшелтера C рабиа 900мм(толщина)

Модель герметизатора DSHRD									
Схема установки герметизатора занавесочного типа с жесткой рамой									
Облиц С.									
Ветилна Л.В.									
Позизионка									