

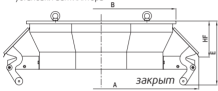
FSL

Заслонка для зданий со снеговой нагрузкой, для

крышных вентиляторов DVV

Вентиляторы дымоудаления DVV, оснащенные заслонками FSL, соответствуют классу SL 1000 для зданий со снеговой нагрузкой. Вентиляторы DVV с заслонками FSL подходят для установки на неотапливаемых зданиях со снеговой нагрузкой класса SI 1000

- Класс SL 1000 согласно EN 12101-3
- 400°C/120 мин. (F400) или 600°C/120 мин. (F600), в зависимости от базового вентилятора DVV
- Непрерывная работа, до 120°C
- Заслонка изготовлена из оцинкованной листовой
- Вертикальный выпуск воздуха
- Испытана на соответствие стандарту EN 12101-3 в TU Munich на температуры до 600°C/120 мин.
- Рекомендуется заказывать у производителя уже установленной на вентиляторе (экономия места при транспортировке, экономия времени и расходов на установку на месте).
- Также заслонка может устанавливаться после установки вентилятора

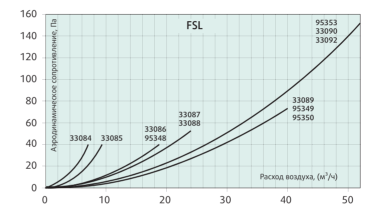




FSL	Α	В	HF*	Е	кг**
450	800	550	210	305	26
560	800	550	235	305	27
630	910	550	285	400	35
630-XS/XL	985	622	270	413	41
800 К 4-полюсный	1050	700	285	428	47
800	1050	700	285	428	50
800 M, P	1280	927	295	446	59
800-XS/XL-H1105	1189	812	331	533	61
800XS/XL-H1280	1277	812	351	544	66
1000	1420	1090	273	466	66
1000 М, Р 4-полюсный	1420	1090	273	466	68
1000XL/XP	1390	913	327	535	69

- HF соответствует дополнительной высоте DVV с установленным ESI
- , Дополнительный вес DVV

FSL	Артикул	Подходит для DVV/F400, F600
450	33084	DVV 450
560	33085	DVV 560
630	33086	DVV 630, DVV 630 K
630-XS/XL	95348	DVV 630-XS, XL
800 К 4-полюсный	33087	DVV 800D4-K, 4-8-K, 4-6-K
800	33088	DVV 800D6, 6-8, 6-12, 8, 6-K, M, P, 6-8-K, M,P, 6-12-K
800 M, P	33089	DVV 800D4-M,P, 4-8-M,P, 4-6-M,P
800-XS/XL-H1105	95349	DVV 800D4-XS, 6-XS, 6-8-XS, 6-XL
800-XS/XL-H1280	95350	DVV 800D4-6-XS, 4-XL, 4-6-XL
1000	33090	DVV 1000D6, 6-8, 6-12, 8, 8-12, 6-M,P, 6-8-M,P
1000 М, Р 4-полюсный	33092	DVV 1000D4-M,P, 4-8-M,P, 4-6-M,P
1000XL/XP	95353	DVV 1000D6-XL, 6-8-XL, 8-XL, 4-XM, 4-6-XM, 4-8-XM, 4-XP, 4-6-XP, 4-8-XP





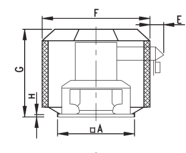
HSDV

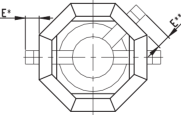
Восьмиугольный крышный шумоглушитель для крышных вентиляторов DVV

Корпус изготовлен из сплава АІМдЗ, устанавливается вертикально на возлуховыпускное отверстие (фото: DVV/F). Предназначен для вентиляторов DVV/120, DVV/F400 и DVV/F600. Сертифицирован совместно с вентилятором DVV/F на соответствие требованиям стандарта EN 12101 3. При оснащении дополнительными элементами может использоваться с вентиляторами DVV-Ех (сборка только на заводе-изготовителе). Слой изоляции из минеральной ваты, покрытой стекловолокном толщиной от 50 до 80 мм, изоляция защищена перфорированной стальной пластиной, отверстия для отвода воды.

При заказе вместе с вентилятором DVV марку вентилятора следует указать как DVVI. При оснащении вентилятора DVV шумоглушителем следует учитывать увеличение массы. Крепление к углам крышной пластины (размеры крышной пластины и позиции болтов такие же, как для вентилятора DVV).

Шумоглушитель HSDV также можно установить вместо стандартного корпуса вентилятора (исключение: DVV-Ex), при этом для подсоединения корпуса шумоглушителя к воздуховоду системы охлаждения потребуется снять соединительную коробку и выключатель. Также потребуется новая маркировка. Снижение уровня шума от 7 до 8 дБА Возможна установка шумоглушителей HSDV для вентиляторов DVV-XS/XL под заказ





HSDV	Α	Е	F	G	m кг	m1 кг
400	573	200	732	730	18	14
450/560	723	220	908	830	25	19
630	1023	175	1200	1050	45	30
800	1023	230	1432	1163	66	44
800 М,Р 4 полюсный	1023	200	1516	1353	80	54
1000	1183	245	1660	1480	96	68
1000 М,Р 4 полюсный	1183	314	1660	1480	96	40

HSDV	Артикул	Подходит для DVV/F400, F600, DVV/120, DVV-Ex
400	95077	DVV 400
450/560	95078	DVV 450, 560, DVV-Ex 560
630	95080	DVV 630-K, DVV 630, DVV-Ex 630-K, DVV-Ex 630
800	95081	DVV 800-K, DVV 800, DVV 800 M, P 6 pole, DVV-Ex 800-K, DVV-Ex 800
800 M,P	95082	DVV 800D4-M, P, 4-8-M, P, 4-6-M, P
1000	95083	DVV 1000, DVV 1000D6-M, P, 6-8-M, P, DVV-Ex 1000
1000 M,P	95123	DVV 1000D4-M, P, 4-8-M, P, 4-6-M, P

Примечание 1: m (кг) - вес только HSDV без вентилятора.

Примечание 2: т1 (кг) - дополнительный вес вентилятора когда HSDV установлен вместо обычного корпуса.

Примечание3: Е* только для 1000-Р 4 полюсных (2 воздуховода охлаждения).

Примечание 4: E** для DVV 400 - 630 (воздуховод охлаждения под углом 45° к оси).

Примечание 5: заслонки FSL для зданий со снеговой нагрузкой для HSDV coomв. DVVI под заказ.

Примечание 6: DVVI-Ex без воздуховодов охлаждения, соединительная коробка на корпусе.

