

## ГИБКИЕ ВСТАВКИ SFI



## SFI 40-20

Размер соединительного сланца (см)

Типовое обозначение гибкой вставки

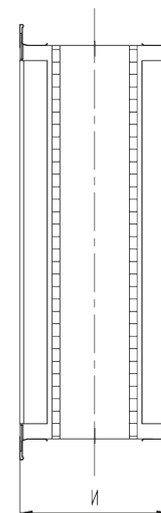
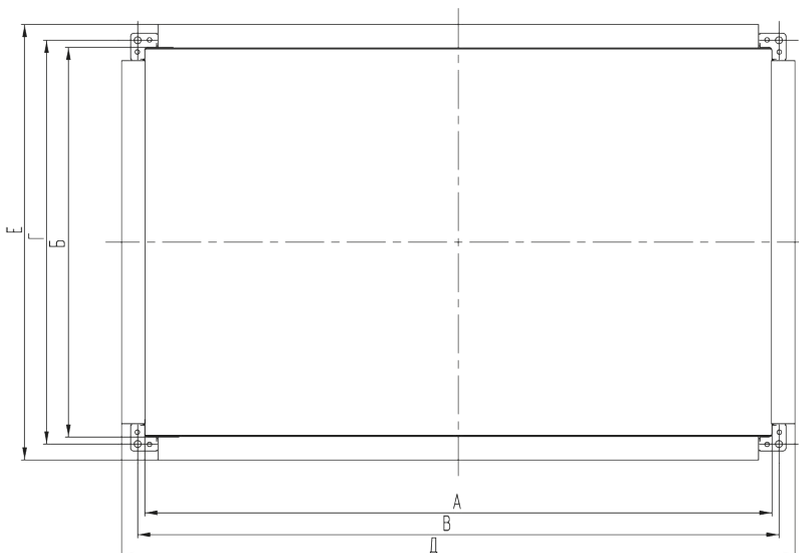
Гибкие вставки предназначены для предотвращения передачи вибрации от агрегата вентиляционной системы к воздуховоду и применяются в системах кондиционирования и вентиляции в интервале температур от  $-40^{\circ}\text{C}$  до  $+80^{\circ}\text{C}$ .

Гибкие вставки также служат для обеспечения герметичного гибкого стыка, который выдерживает высокое давление и абразивоустойчивость.

Гибкие вставки нельзя использовать в качестве несущей конструкции при монтаже их в систему во избежание выхода из строя вследствие чрезмерной механической нагрузки.

## ГАБАРИТНЫЕ, ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ И ВЕС

IDENTIFICATION	DIMENSIONS, MM								WEIGHT, KG
	A	B	C	D	E	F	G	H	
SFI 40-20	400	200	420	220	440	240	11x9	156	2
SFI 50-25	500	250	520	270	540	290	11x9	156	2,5
SFI 50-30	500	300	520	320	540	340	11x9	156	2,6
SFI 60-30	600	300	620	320	640	340	11x9	156	2,9
SFI 60-35	600	350	620	370	640	390	11x9	156	3
SFI 70-40	700	400	720	420	740	440	11x9	156	3,5
SFI 80-50	800	500	830	530	860	560	13	158	4
SFI 90-50	900	500	930	530	960	560	13	158	4,5
SFI 100-50	1000	500	1030	530	1060	560	13	158	5



GreenStr  
GlobalStar  
PoolStar  
PoolStar Compact  
DryStar  
CrossStar  
CrossStar mini  
EcoStar  
SlimStarPAP  
SlimStar  
Skystar  
Skystar mini  
HEPA BOX  
KFS  
WallStar

Чиллеры  
Гидромодули  
ККБ Asys  
Фанкойлы  
HITACHI

VAV-регулятор  
CAV-регулятор  
Вентиляторы SV  
Вентиляторы SVV  
Вентиляторы SVB  
Вентиляторы SVF и SBV  
Крышные вентил. SRV  
Крышные SRV-EC  
Кр. перех. TR/TRM-  
Крыш. вентиляторы SRP  
Эл. нагреватели SEN  
Вод. нагреватели SWH  
Смесительные узлы  
Вод. охладители SWC  
Фреон. охладители SDC  
Пласт. рекуператоры SR  
Кассетные фильтры SFB  
Карманные фильтры  
Заслонки SRC  
Гибкие вставки SFI ●  
Шумоглушители SMN  
Камера смешивания  
Клапан FPD  
Клапан SED

Канальные вент. RV  
Эл. нагрев. REH  
Фильт. кас. RCF  
Гибкие вст. RFI  
Заслонки RDE

Контроль. Schneider  
Контроль. Danfoss  
Контроль. Siemens  
Конт. Honeywell-Multi  
Датчики  
BMS системы  
Схемы подключения  
Справочная  
Контакты