

Присоединительные коробки для вентиляционных систем

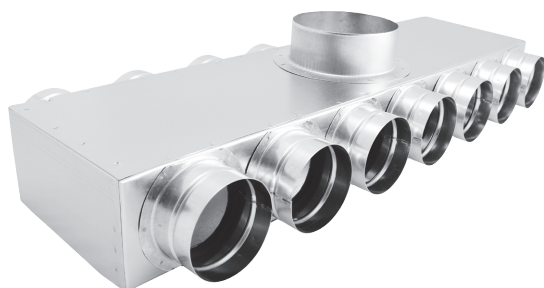
FLX-PRO...

Скачайте программу **Wentyle**

Скачайте программу **AlnorCAM**

Заказывайте в системе **B2B**

Система распределения воздуха FLX-РЕКУ



Описание

Присоединительные коробки FLX-PRO являются присоединительными элементами эластичных воздуховодов FLX-HDPE, а также FLX-HDPE-A, которые совместно являются частью системы распределения механической вентиляции, в том числе рекуперации. По причине своих небольших размеров они не требуют много места или специальной застройки. Это дает возможность получить большую эксплуатационную площадь помещения. Присоединительные коробки FLX-PRO выполнены из оцинкованной стали.

По специальному заказу возможно выполнение присоединительных коробок из нержавеющей стали.

Есть возможность выполнения изолированных присоединительных коробок FLX-PRI. Они изолированы изнутри каучуковым слоем толщиной 9мм. Соединение коробок осуществляется путем внешней сварки.

Используя прокладку из резины EPDM с символом FLX-USZ или FLX-USC можно получить класс плотности C согласно PN-EN 12237.

Примечание:

Подсоединение d_1 в стандартной версии выполняется в размере ниппеля.

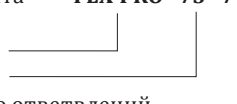
Пример обозначения

Код продукта **FLX-PRO - 75 - 7-7**

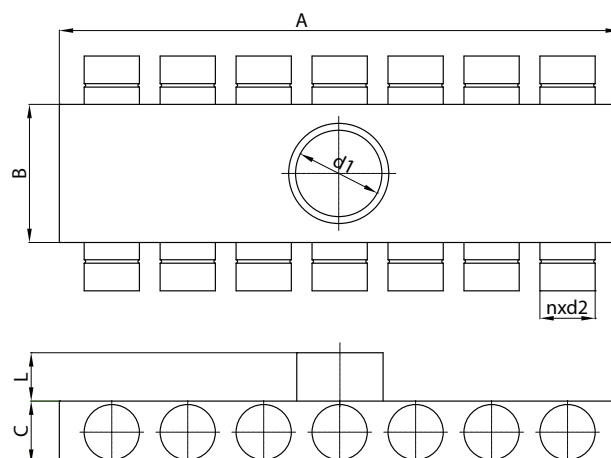
тип

диаметр

количество ответвлений



Размеры



код	A [мм]	B [мм]	C [мм]	L [мм]	d1 [мм]	n [шт.]	d2 [мм]
FLX-PRO-63-3-3	270	270	75	60	125	6	63
FLX-PRO-75-3-3	300	300	90	60	125	6	75
FLX-PRO-90-3-3	360	360	110	60	160	6	90
FLX-PRO-63-4-4	360	360	75	60	160	8	63
FLX-PRO-75-4-4	400	400	90	60	160	8	75
FLX-PRO-90-4-4	480	480	110	60	200	8	90
FLX-PRO-63-5-5	450	450	75	60	160	10	63
FLX-PRO-75-5-5	500	500	90	60	200	10	75
FLX-PRO-90-5-5	600	600	110	60	200	10	90
FLX-PRO-63-7-7	630	280	75	60	200	14	63
FLX-PRO-75-7-7	700	300	90	60	200	14	75
FLX-PRO-90-7-7	840	360	110	60	200	14	90



Версия коробки FLX-PLO-.... (обеспечивает класс плотности C без дополнительных уплотнений)

Патрубок 63 мм с прокладкой EPDM входит в FLX-HDPE-75 (только система 75)

ниппельные ответвления под Spiro - от 125 до 250 - также с прокладкой EPDM