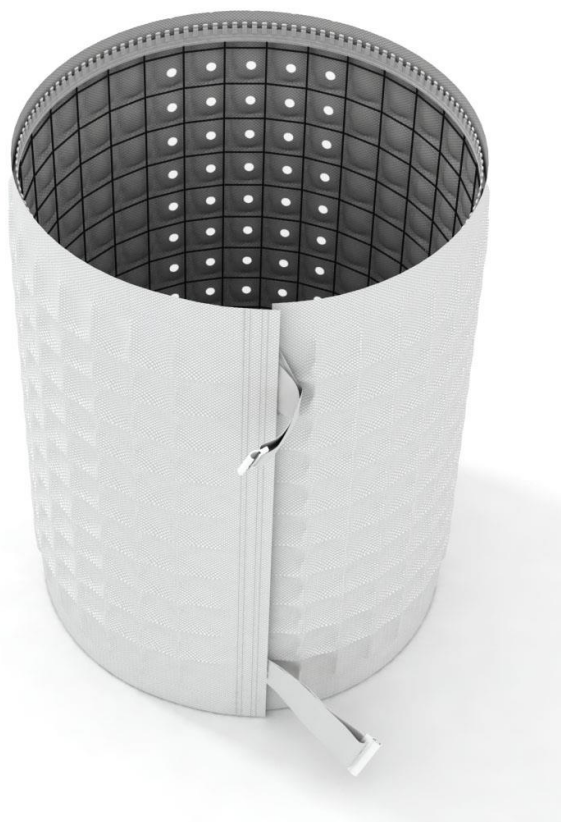


Круглый вытяжной воздуховод TEX-RExhaust (Round Exhaust)



Круглые вытяжные воздуховоды TEXAIR предназначены для систем вентиляции и кондиционирования, транспортировки воздуха, бытовых и производственных вытяжных систем, удаления газов.

Основой вытяжной системы является каркас цилиндрической формы из композитного материала, который обеспечивает жесткость пространственной конструкции. Данный каркас выполняет основную функцию – служит для формирования прочной основы будущей вытяжки, обеспечивает и поддерживает требуемый диаметр вытяжки. Это позволяет обеспечить необходимую скорость потока воздуха внутри вытяжного воздуховода по всей длине трассы.

Вытяжные каналы устанавливаются с помощью универсальных креплений, которые позволяют монтировать каналы как на профиль, так и на трос. Это решение представляет собой специальный держатель из пластика, который закрепляется с помощью текстильного подвеса непосредственно на секции воздуховода. Конструкция крепления также может предусматривать регулировку подвеса по высоте.

- Уникальное инновационное решение по снижению веса систем вентиляции обеспечивает многократное снижение нагрузки на конструкции стен, перекрытий и кровли.
- Быстроремная внешняя оболочка позволяет с лёгкостью очищать воздуховоды, а также значительно упрощает процесс обслуживания системы вентиляции.
- Круглая форма вытяжного воздуховода, в отличие от прямоугольной, позволяет добиться более равномерной скорости потока воздуха по сечению.
- Возможны различные цветовые решения, исполнение из малогорючих материалов, а также опция нанесения логотипов на ткань.