

**5. ВОЗДУХОВОДЫ, ЭЛЕМЕНТЫ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА И МОНТАЖА, ШУМОГЛУШИТЕЛИ**
**ГИБКИЕ ВОЗДУХОВОДЫ**
**5.3. ГИБКИЕ ВОЗДУХОВОДЫ TEXO**
**NEW!**


Гибкие воздуховоды TEXO. Рабочая температура от - 30 до + 250 С. Максимальное положительное давление 3000 Па. Максимальная скорость воздуха 30 м/с. Воздуховоды поставляются стандартной длиной 10 м, упакованные в индивидуальную картонную упаковку.

**5.3.1. ALUTEX. ВОЗДУХОВОД НЕИЗОЛИРОВАННЫЙ ГИБКИЙ**
**ALUTEX**
**Производство TEXO, Сербия**


Изготавливаются стандартного диаметра от 82 до 508 мм. Выполнены из 5-ти слойной алюминиевой фольги и прозрачного полиэфир. Общая толщина слоёв 21 мкм. В качестве каркаса используется высокоуглеродистая стальная проволока. Межвитковое расстояние от 39 мм. Рабочая температура от -30 до +140С. Максимальное положительное давление 2500 Па. Максимальная скорость воздуха 30 м/с. Воздуховоды поставляются стандартной длиной 10 м, упакованные в индивидуальную картонную упаковку.

Арт. №	Внутренний диаметр, мм	Количество в упаковке, м	Цена за упаковку/\$
C24102	102	10	13,60
C24127	127	10	17,00
C24152	152	10	20,50
C24160	160	10	20,50
C24203	203	10	25,00
C24254	254	10	30,90
C24315	315	10	39,50
C24356	356	10	46,00
C24406	406	10	54,00
C24457	457	10	59,00
C24508	508	10	67,00

**5.3.2. IZOTEX. ВОЗДУХОВОД ГИБКИЙ ТЕПЛОИЗОЛИРОВАННЫЙ ЗВУКОПОГЛОЩАЮЩИЙ**
**IZOTEX**
**Производство TEXO, Сербия**


Серия гибких теплоизолированных звукопоглощающих воздуховодов, изготавливаемых из алюминиевой фольги, ламинированной полиэфирной лентой. Состоит из перфорированного внутреннего воздуховода серии ALUTEX, защитного слоя против диффузии теплоизоляции в канале, теплоизолированного слоя из минеральной ваты толщиной 25 мм и плотностью 16 кг/м<sup>3</sup> и наружного покрытия из многослойной алюминиевой фольги и полиэстера. Обладает высокими звукопоглощающими характеристиками.

Изготавливаются стандартного диаметра от 82 до 508 мм. Общая толщина слоёв внутреннего воздуховода составляет 21 мкм. Толщина внешней оболочки составляет 21 мкм. В качестве каркаса используется высокоуглеродистая стальная проволока. Межвитковые расстояния от 39 мм. Рабочая температура от - 30 до + 250 С. Максимальная скорость воздуха 30 м/с. Максимальное положительное давление - 3000 Па. Поставляются стандартной длиной 10 м, упакованные в индивидуальную картонную упаковку.

Арт. №	Внутренний диаметр, мм	Количество в упаковке, м	Цена за упаковку/\$
C36102	102	10	31,50
C36127	127	10	39,50
C36152	152	10	43,00
C36160	160	10	49,90
C36203	203	10	57,00
C36254	254	10	73,00
C36315	315	10	84,00
C36356	356	10	89,00
C36406	406	10	113,00
C36457	457	10	145,00
C36508	508	10	169,00