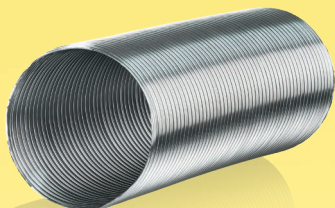


Серія Алювент



Напівгнучкі повітропроводи
з алюмінію

Опис

- Гнучкі спірально-навивні повітропроводи з алюмінієвої стрічки з високими аеродинамічними та міцнісними характеристиками.

Особливості

- Виготовляються з негорючої, стійкої до корозії алюмінієвої стрічки.
- Надщільний потрійний замок забезпечує високу щільність шва та повну герметичність повітропроводу.

- Низький коефіцієнт динамічних втрат.
- Мала маса, висока еластичність та легкість монтажу.
- Відповідає нормам БНіП 04.05-91 (1998 р.), герметичність – клас «П» (щільні).

Рекомендації із застосування

- Застосовуються у системах побутової, промислової вентиляції, опалення та кондиціонування з тиском до 10 000 Па.
- Для припливної або витяжної вентиляції.

Технічні характеристики

Артикул	Алювент М	Алювент Н	Алювент С	Алювент Д
Діапазон діаметрів, мм	80/100/110/120/125/130/140/150/160/180/200/250/315			
Матеріал	Алюміній			
Кількість шарів	1	1	1	2
Загальна товщина, мк	50	80	100	2x50
Температурний діапазон, °С	-30...+250			
Максимальна швидкість потоку, м/с	30			
Максимальний робочий тиск, Па	8 000	10 000	10 000	10 000
Мінімальний радіус згину, мм	0,7xD	0,73xD	0,76xD	0,85xD
Довжина, м	1; 2; 2,5; 3; 6			

Упаковка



Термоупаковка



Поліетиленовий пакет



Картонна коробка

Код замовлення

Алювент /

Акcesуари



Дифузори та анемостати

Решітки та ковпаки

Зворотні клапани

CME

Хомути