

- Неизолиран
- Ламиниран алуминий
- Стандартно



## Гъвкави неизолирани въздуховоди тип ALUFLEX AA3

- Гъвкав неизолиран въздуховод, състоящ се от 5 слоя, алуминий, полиестер + лепило, с вградени стоманени пръстени

### Приложение

- Използват се във вентилационни и климатични системи

### Спецификация

- Работна температура: от -30°C до +140°C
- Максимално работно налягане: до 2500 Pa
- Максимална скорост на въздушния поток: 30 m/s
- Минимален радиус на огъване: 0,54 x D
- Размери (диаметри): 100 mm – 500 mm
- Дължина в кутия: 10 m
- Цвят: алуминий
- Дебелина без лепилото: 45μ
- Слоеве: 5
- Конструкция: алуминий/полиестер
- Пожароустойчивост: M1

### Ограничения

- Въздуховодите **ALUFLEX AA3** не се препоръчват за транспортиране на въздух с примеси на киселини и основи и не трябва да се използват за транспортиране на изгорели и абразивни газове

### Примерна поръчка

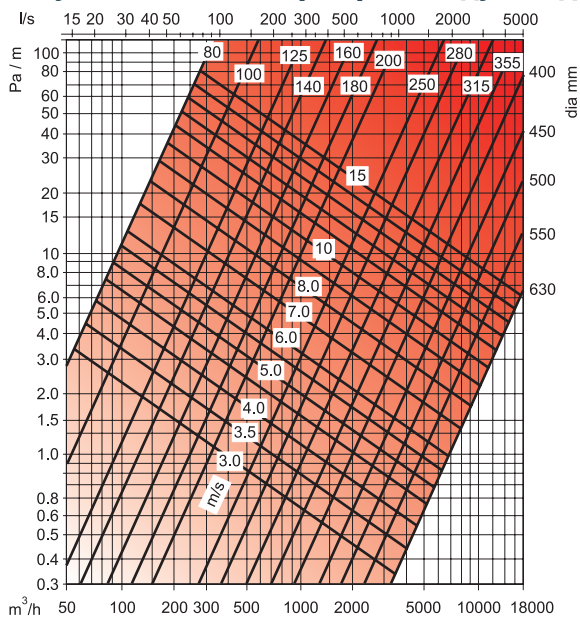
- **Aluflex AA3, D = 254**

Пояснение:

**Aluflex AA3** = тип гъвкав въздуховод

**254** = диаметър на гъвкав въздуховод

**Загуба на налягане при прав въздуховод**



**Загуба на налягане при огъване на 90°**

