

- Szigetetlen
- Alumínium fólia
- Standard

Kiegészítők**NCA**Gyorskötegelő flexibilis
légcsatornához

Szigeteletlen, flexibilis légcsatorna típus ALUFLEX AA3 G

Az **ALUFLEX AA3** flexibilis légcsatorna acél spirálszál megerősítéssel a csőrészek között

Alkalmazási terület

- Ideálisan alkalmazható szellőző, légkondicionáló és légkezelő rendszerekhez
- Általános szellőzési feladatra, befúvó és elszívó rendszerekhez, konyhákhoz, fürdőszobákhoz, stb.

Kivitel

- 4 alumínium-poliészter fólia réteg, bronz bevonatú acél spirál huzallal, légtömör kivitelben
- Teljesen tűzálló
- Légtömör, minimális légáteresztés
- Magas flexibilitás, könnyű szerelhetőség
- Időtálló anyagból, mely nem irritálja a szemet és nem okoz vágási sérülést

Műszaki jellemzők

- Mérettartomány: 52 mm – 635 mm
- Alkalmazható hőmérsékleti tartomány: -20°C - +120°C
- Maximális megengedhető légsebesség: 30 m/s
- Tűzállóság: M1 (Francia minősítés szerint)

Csomagolás

- Egységes légcsatorna hossz: 10 m; összetolva egy kartondobozba

Vegy ellenállás

- Oldószerekkel szembeni ellenállóképessége jó
- Savas és bázikus közegekkel szemben enyhén ellenálló

Statikus tulajdonságok

- Az **ALUFLEX AA3** légcsatorna nem alkalmazható olyan helyen, ahol statikus feltöltődés veszélye áll fenn

Korlátozások

- Az **ALUFLEX AA3 G** légcsatornák nem alkalmasak a magas savtartalmú levegő szállítására
- Az **ALUFLEX AA3 G** nem alkalmazható nyílt tűzhelyek, illetve olaj tüzelésű kazánok füstgázának szállítására

Tartozékok, kiegészítők

- MCA típusú bilincs
- Aluszalag

Kírási szöveg minta

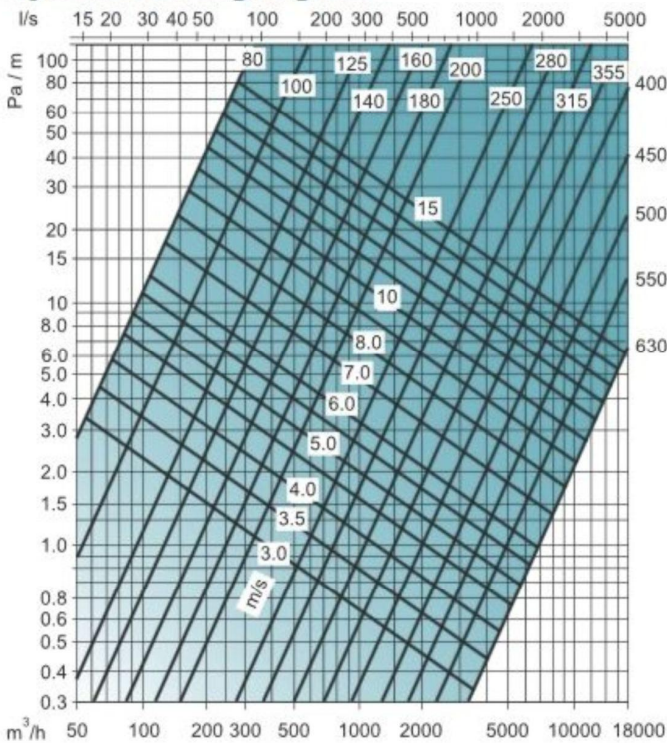
- Flexibilis légcsatorna merev légcsatorna hálózat és végelemi pontok közötti összekötésre, EN 13180 szabvány szerint.
- Cairox típus **ALUFLEX AA3 G**

Rendelési példa

Aluflex AA3 G 254

- **ALUFLEX AA3 G** = Flexibilis légcsatorna típusa
- **254** = Flexibilis légcsatorna átmérője

Nyomásvesztés diagram



Nyomásvesztés 90° görbület esetén

