

Flexibilné potrubia

ALUFLEX AA3 G

- Neizolované
- Hliník laminovaný
- Štandardné



Neizolované flexibilné potrubia typu ALUFLEX AA3 G

Vysoko kvalitné efektívne flexibilné hliníkové vzduchové potrubie

Aplikácia

Ideálne pre nízko, stredno a vysokotlakové vykurovacie, klimatizačné a ventilačné systémy

Vhodné na použitie vo všeobecných aplikáciách vetrania vrátane nasávania čerstvého vzduchu a výfuk a vetranie kuchyne a kúpeľne

Zloženie

Štyri vrstvy hliníka a čierneho polyesterového laminátu zapuzdrujúceho a pružná špirála z oceleového drôtu potiahnutá bronzom tvoriaca vzduchotesné neizolované flexibilné vzduchové potrubie

Plne ohňovzdorné

Vzduchotesné. Udržiava trenie na minime

Vysoká flexibilita. Uľahčuje inštaláciu

Zapuzdrená drôtená špirála. Pri rezaní sa nerozmotáva

Odolné materiály. Zabraňuje roztrhnutiu a prepichnutiu

Špecifikácia

Rozsah priemerov: 52 mm – 635 mm

Teplotný rozsah: -20°C - 120°C

Maximálna rýchlosť vzduchu: 30 m/s

Francúzsky štandard M1

Balenie

Pohodne zabalené v 10 m dĺžkach a stlačené pre jednoduchú prepravu

Chemická odolnosť

Dobrá odolnosť voči mnohým rozpúšťadlám

Stredná odolnosť voči kyselinám a zásadám

Statické vlastnosti

ALUFLEX AA3 G je vhodný pre aplikácie, kde sa vyskytujú statické výboje

ktorým sa treba vyhnúť

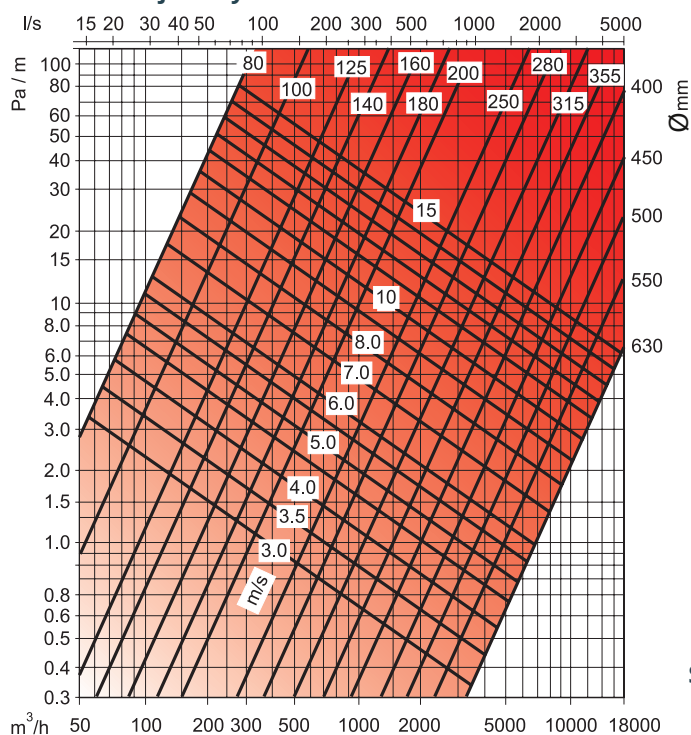
Obmedzenia

ALUFLEX AA3 G potrubia nie sú vhodné na prepravu vzduchu s vysokou koncentráciou kyselín a zásad
ALUFLEX AA3 G nie je možné použiť na odvádzanie spalín z otvorených krbov a olejových kotlov

Text pre ponuku

Spojenie medzi ventilačným systémom a pretlakovými komorami sa musí vykonať pomocou hliníkových flexibilných potrubí, schválených podľa EN 13180.

Graf tlakovej straty



Strata tlaku v ohybe 90°

