

## Paindlik isoleeritud õhukanal ISO 250-127 L-10 m



**Kaubakood:** Z6REC-FLEX-127

**Tootja:** Array

**Kategooria:** Kaminad ja ahjud > Kaminarest, õhujaotusseadmed

**HIND : 85,80 €**

### Toote kohta

**Tootja:**

**Päritoluriik:**

**Kõrgus, mm:** 127

**Laius, mm:** 127

**Sügavus, mm:** 10000

**Toodetud:**

**Ühenduse läbimõõt:** 127

**Tüüp:**

**Isolatsiooni paksus, mm:** 25

### Kirjeldus

"Seda painduvat ja soojusisoleeritud õhukanalit soovitatakse kasutada ventilatsiooni-, õhkkütte- ja kliimaseadmetes. Tänu oma soojusisoleeritule ja soojapidavusele saab REC Flex Iso 250 õhukanaleid kasutada kuuma õhu transportimiseks kuni +250°C juures, sh kaminade kuuma õhu transportimiseks. M0 süttivusklassi sisemine õhukanal on valmistatud 2 kihist mittesüttiva liimiga liimitud alumiiniumfooliumist. Nende vahelt juhitakse läbi 24 mm sammuga vedrutraat. Isolatsioonimaterjaliks on mineraalvill. Välimine kaitsekiht on valmistatud mitmest kihist alumiiniumiga lamineeritud fooliumist, tugevdatud süsinikkiuga.

#### EELISED:

- Kanalite tulepüsivust kinnitavad Euroopa sertifikaadid
- Võrreldes tavaliste painduvate isoleeritud õhukanalitega on tänu paksemale alumiiniumfooliumikihtile õhukanali tugevus ja vastupidavus on palju suurem.
- Vähendab soojuskadu ja hoiab ära kondensaadi tekkimise kliimaseadmetes summutab suurepäraselt ventilatsioonisüsteemides tekkiva vibratsiooni
- Sisemine kiht polüesterivaba
- Kõrgel temperatuuril ei eraldu mürgiseid gaase
- Lihtne paigaldamine, ei ole vaja spetsiaalseid tööriistu
- Vähendab vajadust kohandatud osade järele

#### TEHNILISED ANDMED:

- Sisemise õhukanali süttivusklass: M0
- Soojustus: mineraalvill 20 kg/m<sup>3</sup>, paksus 25 mm
- Välskiht: alumiiniumiga lamineeritud mitmekihiline foolium, tugevdatud süsinikkiuga
- Töötemperatuur: 30/+250 °C
- Maksimaalne õhukiirus: 30 m/s
- Maksimaalne töö rõhk 3000 Pa"