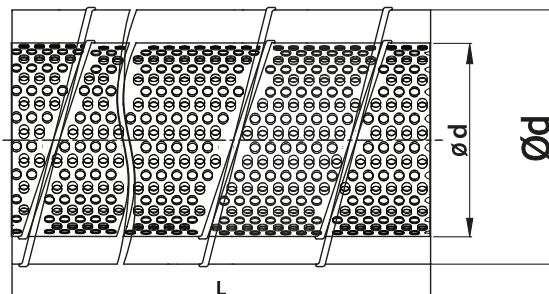


Kanały wentylacyjne izolowane perforowane

SPRPI



Wymiary



Opis

Spiralne kanały okrągłe izolowane perforowane produkowane w średnicy od 80 do 630 mm i od średnicy 250 mm wyposażone są w zewnętrzne karby zwiększające sztywność i wytrzymałość na podciśnienie.

Przewodność cieplna:

izolacja 25 mm - 0,037 W/mk czas niezmienności
 izolacja 50 mm - 0,042 W/mk czas niezmienności
 izolacja 100 mm - 0,042 W/mk czas niezmienności

Uwaga!

Możliwe zastosowanie różnych materiałów zarówno dla rury wewnętrznej jak i płaszcza zewnętrznego.

Przykładowy kod: SPRPI-K-C-50-450

Dostępne materiały - przykład oznaczenia

SPRPI-C-...-... - blacha ocynkowana
 SPRPI-K-...-... - blacha kwasoodporna 1.4301/304
 SPRPI-A-...-... - blacha aluminiowa

Przykład oznaczenia

Kod produktu: **SPRPI-C - 25 - 200**

typ _____
 izolacja _____
 Ød _____

Izolacja 25 mm

| Ød [mm] | ØD [mm] | Ød [mm] | ØD [mm] |
|---------|---------|---------|---------|
| 100 | 150 | 250 | 300 |
| 125 | 180 | 280 | 315 |
| 140 | 200 | 300 | 355 |
| 150 | 200 | 315 | 355 |
| 160 | 224 | 355 | 400 |
| 180 | 224 | 400 | 450 |
| 200 | 250 | 450 | 500 |
| 224 | 280 | 500 | 560 |

Izolacja 50 mm

| Ød [mm] | ØD [mm] | Ød [mm] | ØD [mm] |
|---------|---------|---------|---------|
| 100 | 200 | 250 | 355 |
| 125 | 224 | 280 | 400 |
| 140 | 250 | 300 | 400 |
| 150 | 250 | 315 | 400 |
| 160 | 280 | 355 | 450 |
| 180 | 280 | 400 | 500 |
| 200 | 300 | 450 | 560 |
| 224 | 315 | 500 | 600 |

Izolacja 100 mm

| Ød [mm] | ØD [mm] | Ød [mm] | ØD [mm] |
|---------|---------|---------|---------|
| 100 | 300 | 250 | 450 |
| 125 | 315 | 280 | 500 |
| 140 | 355 | 300 | 500 |
| 150 | 355 | 315 | 500 |
| 160 | 355 | 355 | 560 |
| 180 | 400 | 400 | 600 |
| 200 | 400 | 450 | 630 |
| 224 | 450 | 500 | 710 |