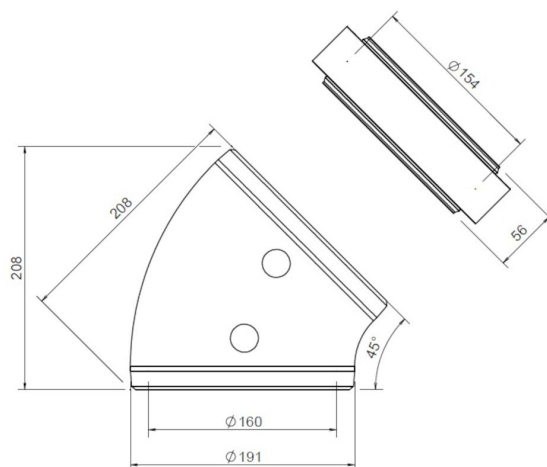


Algemene informatie

Bocht geïsoleerd EPS 160 45°



Specificaties

| | |
|-------------------|-------------------|
| Artikel nummer | 400480562 |
| Product categorie | Geïsoleerd kanaal |
| Materiaal | EPS |
| Kleur | Grijs |
| Wanddikte (mm) | 15,5 |
| Gewicht (kg) | 0,18 |

Afmetingen

| | |
|---------------------------|-----------------|
| Diameter inwendig (mm) | 160 |
| Diameter uitwendig (mm) | 191 |
| Afmetingen (l x b x h mm) | 218 x 191 x 208 |

Toepassing

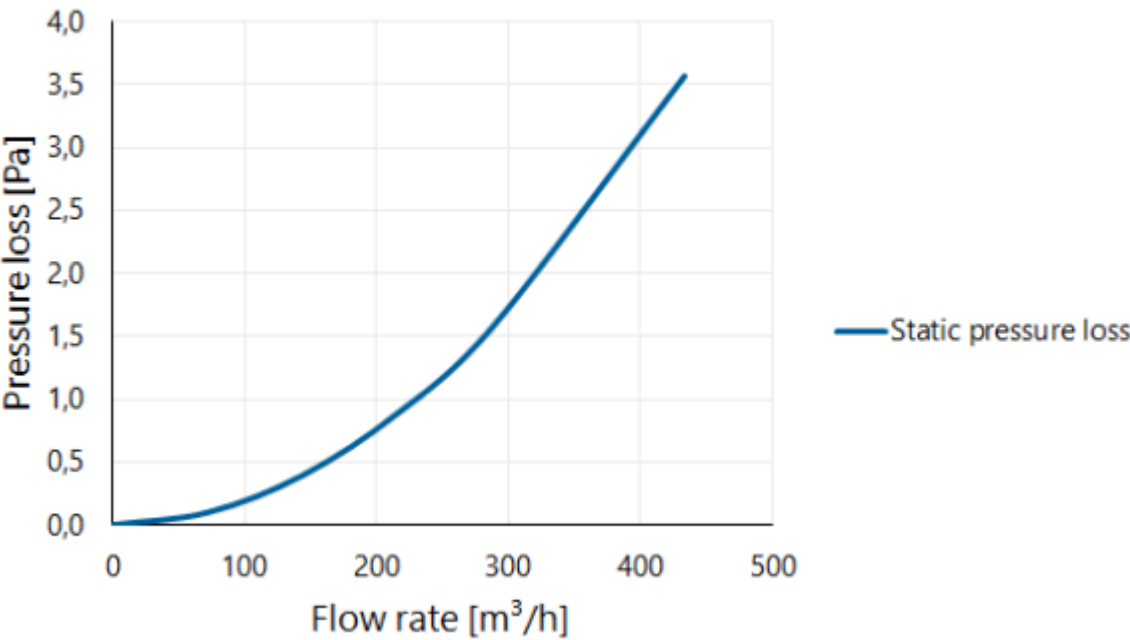
| | |
|------------------------|----------------|
| Toepassing | Ventilatie |
| Toevoer / afvoer | Toevoer/afvoer |
| Temperatuurbereik (°C) | -25 / +80 |

Technische specificaties

| | |
|--|-------|
| Maximale luchtstroom (m ³ /h) | 425 |
| ζ afvoer | 0,16 |
| ζ toevoer | 0,16 |
| Luchtdichtheidsklasse (ATC) | 2 |
| Thermische weerstand (W/mK) | 0,032 |
| R-waarde (m ² K/W) | 0,48 |
| Brandklasse EN 13501-1 | E |
| Overige specificaties | - |

Grafiek

Pressure loss



Tabel

Flow velocity pressure table

| Flow rate | | | Static pressure loss |
|-----------|--------|-------|-------------------------|
| [m/s] | [m³/h] | [l/s] | |
| 0 | 0 | 0 | 0,0 |
| 1 | 72 | 20 | 0,1 |
| 2 | 145 | 40 | 0,4 |
| 3 | 217 | 60 | 0,9 |
| 4 | 290 | 80 | 1,6 |
| 6 | 434 | 121 | 3,6 |