

Air Excellent AE35SC grindų grotelių dėžutė

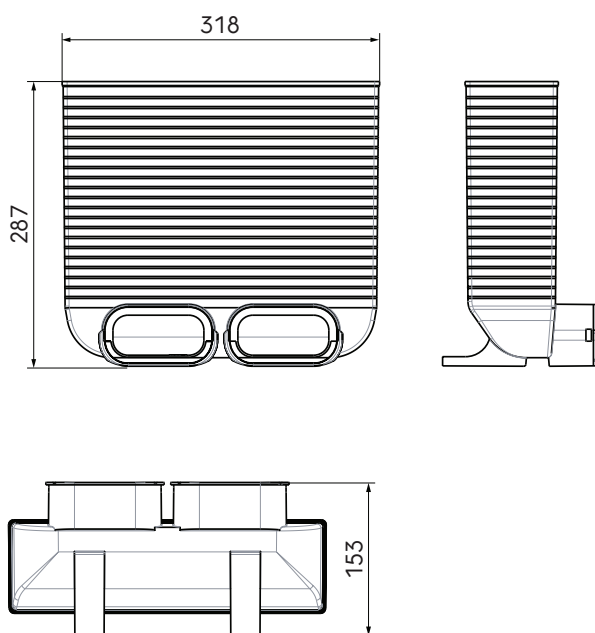
Prekės kodas: 188308

Produkto aprašymas

AE35SC (100x50mm) ortakio priedas. Naudokite AE35SC sandarinimo tarpines, sandarioms mechaninėms jungtims sukurti (sandarumo klasė D = ATC 2 iki +/- 2000 Pa).

- Maži sistemos slėgio nuostoliai dėl ovalaus skersmens
- Sandarumo klasė D/ATC 2 iki +/- 2000 Pa, kas sumažina ventiliatoriaus energijos suvartojimą ir sklaidžiamą garsą
- Moduliniai kolektoriai, kuriuos galima naudoti su visų tipų ortakiais
- Pusiau standūs ortakiai ritinyje ir hermetiškos mechaninės jungtys, kurias itin paprasta montuoti
- Testuota ir sertifikuota TÜV Süd ir ISEGA, atitinka REACH

Matmenų brėžiniai



Techninės specifikacijos

Specifikacijos

| Techninė informacija | |
|----------------------|-------------------------------------|
| Spalva | Žalia |
| Medžiaga | PP |
| Antistatinis | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Antimikrobinis | <input checked="" type="checkbox"/> |

Air Excellent AE35SC grindų grotelių dėžutė

Prekės kodas: 188308

Techninės specifikacijos (tęsinys)

| Eksploatacinės savybės | |
|---------------------------------|---------|
| Atsparumas temperatūrai (min.) | -20 °C |
| Atsparumas temperatūrai (maks.) | 60 °C |
| Reakcija į ugnį: Euro klasė | E |
| Zeta tiekimo 1 jungtis | 0.84 |
| Matmenys | |
| Bruto ilgis | 318 mm |
| Plotis | 153 mm |
| Aukštis | 287 mm |
| Neto svoris | 0.76 kg |

Air Excellent AE35SC grindų grotelių dėžutė

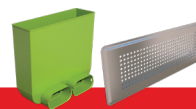


ubbink

Build smart.

Prekės kodas: 188308

Techninės specifikacijos



| Zeta [-] | Oro tiekimas be grotelių | | | | Oro tiekimas su grotelių | | | |
|-----------------|--------------------------|---------|---------|---------|--------------------------|---------|---------|---------|
| | 0,84 | | 0,64 | | 1,25 | | 2,39 | |
| Kanalų skaičius | 1 | | 2 | | 1 | | 2 | |
| Qv [m³/h] | v [m/s] | Δp [Pa] | v [m/s] | Δp [Pa] | v [m/s] | Δp [Pa] | v [m/s] | Δp [Pa] |
| 0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 5 | 0,5 | 0,1 | 0,2 | 0,0 | 0,5 | 0,2 | 0,2 | 0,1 |
| 10 | 0,9 | 0,4 | 0,5 | 0,1 | 0,9 | 0,6 | 0,5 | 0,3 |
| 15 | 1,4 | 0,9 | 0,7 | 0,2 | 1,4 | 1,4 | 0,7 | 0,7 |
| 20 | 1,8 | 1,6 | 0,9 | 0,3 | 1,8 | 2,5 | 0,9 | 1,2 |
| 25 | 2,3 | 2,6 | 1,1 | 0,5 | 2,3 | 3,8 | 1,1 | 1,8 |
| 30 | 2,7 | 3,7 | 1,4 | 0,7 | 2,7 | 5,5 | 1,4 | 2,6 |
| 35 | 3,0 | 4,5 | 1,6 | 1,0 | 3,0 | 6,6 | 1,6 | 3,6 |
| 40 | 3,2 | 5,1 | 1,8 | 1,3 | 3,2 | 7,5 | 1,8 | 4,7 |
| 45 | 3,6 | 6,6 | 2,1 | 1,6 | 3,6 | 9,8 | 2,1 | 5,9 |
| 50 | 4,1 | 8,4 | 2,3 | 2,0 | 4,1 | 12,4 | 2,3 | 7,3 |
| 55 | 4,6 | 10,3 | 2,5 | 2,4 | 4,6 | 15,3 | 2,5 | 8,9 |
| 60 | 5,0 | 12,5 | 2,7 | 2,8 | 5,0 | 18,6 | 2,7 | 10,6 |
| 65 | - | - | 3,0 | 3,3 | - | - | 3,0 | 12,4 |
| 66 | - | - | 3,0 | 3,4 | - | - | 3,0 | 12,7 |
| 70 | - | - | 3,2 | 3,8 | - | - | 3,2 | 14,4 |
| 75 | - | - | 3,4 | 4,4 | - | - | 3,4 | 16,5 |
| 80 | - | - | 3,6 | 5,0 | - | - | 3,6 | 18,8 |
| 85 | - | - | 3,9 | 5,7 | - | - | 3,9 | 21,2 |
| 90 | - | - | 4,1 | 6,4 | - | - | 4,1 | 23,8 |
| 95 | - | - | 4,3 | 7,1 | - | - | 4,3 | 26,5 |
| 100 | - | - | 4,6 | 7,9 | - | - | 4,6 | 29,3 |
| 105 | - | - | 4,8 | 8,7 | - | - | 4,8 | 32,3 |
| 110 | - | - | 5,0 | 9,5 | - | - | 5,0 | 35,5 |