

TECHNISCHE FICHE

DucoFlex Star isobocht 90° met koppelstuk D160

De DucoFlex Star isobocht 90° D160 is een gladde en geïsoleerde bocht voor ventilatiekanalen die bestaat uit EPS. De goede isolerende eigenschap van dit product voorkomt dat bij de uitblaas van vervuilde lucht of aanzuig van buitenlucht een koudebrug en dus ook condenswater ontstaat. Ook de energieverliezen van de ventilatielucht worden vermeden. Naast de goede thermische isolatiewaarde dempt het gebruikte materiaal ook het geluid en is het zeer eenvoudig verwerkbaar. Standaard wordt een koppelstuk meegeleverd die op een snelle en luchtdichte manier de verschillende EPS onderdelen koppelt.



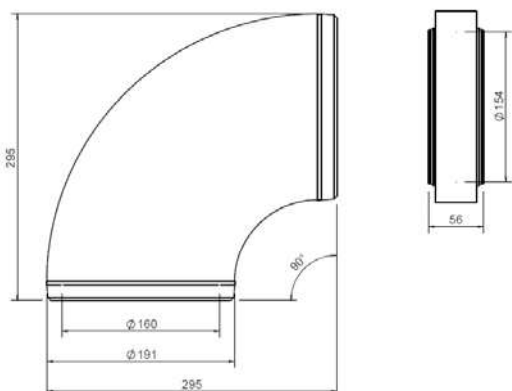
Fysieke eigenschappen

Artikelnummer	0000-4571
Inhoud	Star isobocht 90° D160 + koppelstuk D160
Breedte x Hoogte x Diepte (mm)	Zonder mof: 191 x 295 x 295 Met mof: 197 x 298 x 324
Aansluitdiameter (mm)	160 (binnenmaat)
Gewicht (kg)	Zonder mof: 0,115 Met mof: 0,240
Wanddikte (mm)	15,5
Materiaal	Geëxpandeerd polystyreen (EPS)
Kleur	Grijs
Verpakking	In seal verpakt per stuk

Technische eigenschappen

Toepassingsgebied	Extractie / Pulsie
Maximaal debiet	Extractie: 400 m³/h Pulsie: 325 m³/h
Luchtdichtheidsklasse (ATC)	2 (D)
Thermische weerstand (W/mK)	0,032
R-waarde (m²K/W)	0,48
Gebruikstemperatuur	van -25° tot +80°C
Brandklasse EN 13501-1	E

Luchtsnelheid (m/s)	Debiet (m³/h)	Drukverlies (Pa)
1	72	0,1
2	145	0,5
3	217	1,2
4	290	2,2
6	434	4,9



Drukverlies: Toe- en afvoer

