

Omschrijving van het systeem

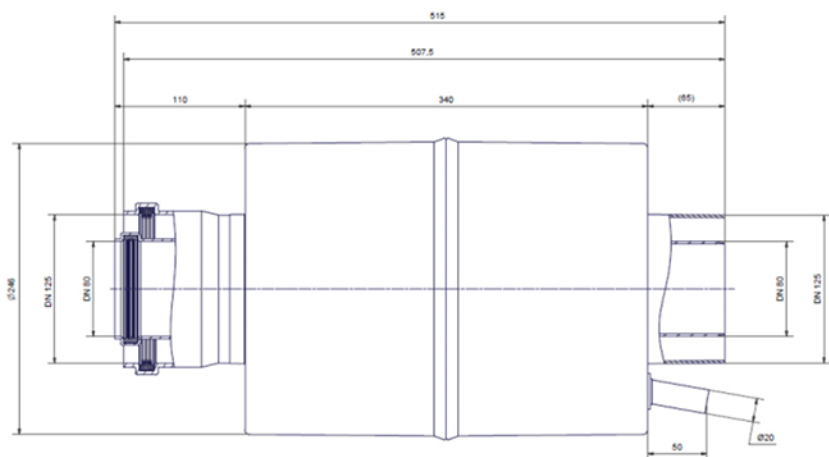
Concentrische passief-geluidsdemper met een kern van poreuze absorberende mineraalvezels. Uitermate geschikt voor het reduceren van geluid met een midden en hoge frequentie.

Toepassingen :

- Gesloten condenserende gas- en oliegestookte ketels Ø80/125

Technische informatie

Toepassing	Concentrische luchttoevoer/rookgasafvoer
Aggregatie	Condenserend
Druk	Onderdruk/Overdruk
Maximale overdruk	5000 Pa (klasse H1)
Max. toegestane temp.	120 °C
Weerstandswaarde	0,19 (zeta)
Gewicht	3,5 kg



Opbouw (binnen naar buiten)

- Roestvrij stalen strekgaas 316Ti/316L
- Inox staalwol 434
- Waterafstotende, onrotbare, slijtvaste, onbrandbare en chemisch neutrale minerale dempingskern (DIN 18165)
- Binnenmantel demper PPH (verhoogde chemische en corrosieve resistentie)
- Luchtlaag voor de verbrandingsluchttoevoer
- Buitenmantel demper PPH (verhoogde chemische en corrosieve resistentie)
- EPDM dichtingen