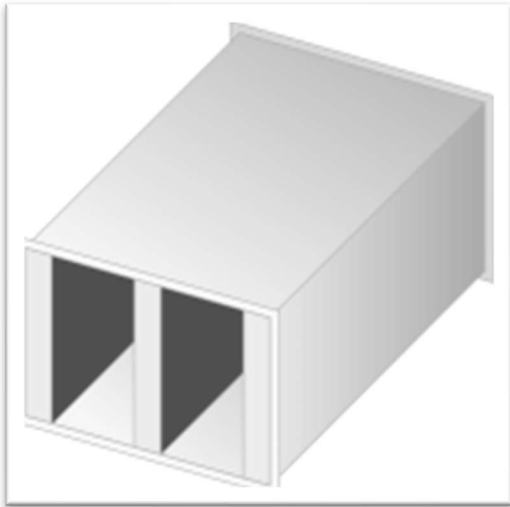


GELUIDSDEMPER



Beschrijving

- Akoestische geluidsdemper
- Buitenkanaal PIR20/30 met kader
- Rechthoekige baffles met een galva metalen frame
- Baffle inwendig rotswolplaat, densiteit 50 kg/m³, inorganic, rot-proof en waterafstotend
- Anti corrosievlies aan buitenzijde baffles
- Optie : stromingsgeleiders

Hieronder kan U de technische gegevens vinden.
Deze worden ingevuld na uitvoeren van een berekening.

Aerolische eigenschappen

- Geschat drukverlies : .. Pa
- Luchtdebiet : .. m³/h
- Frontale snelheid : .. m/s
- Interne snelheid .. m/s

Baffles

- Centrale baffles : .. st
- Dikte : .. mm
- Zijbaffles : .. st
- Dikte : 50 mm



Afmetingen

Breed : .. mm
Hoog : .. mm
Lengte : .. mm

Resultaten

Frequentie	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	Db(A)
demping									
regeneratie									

