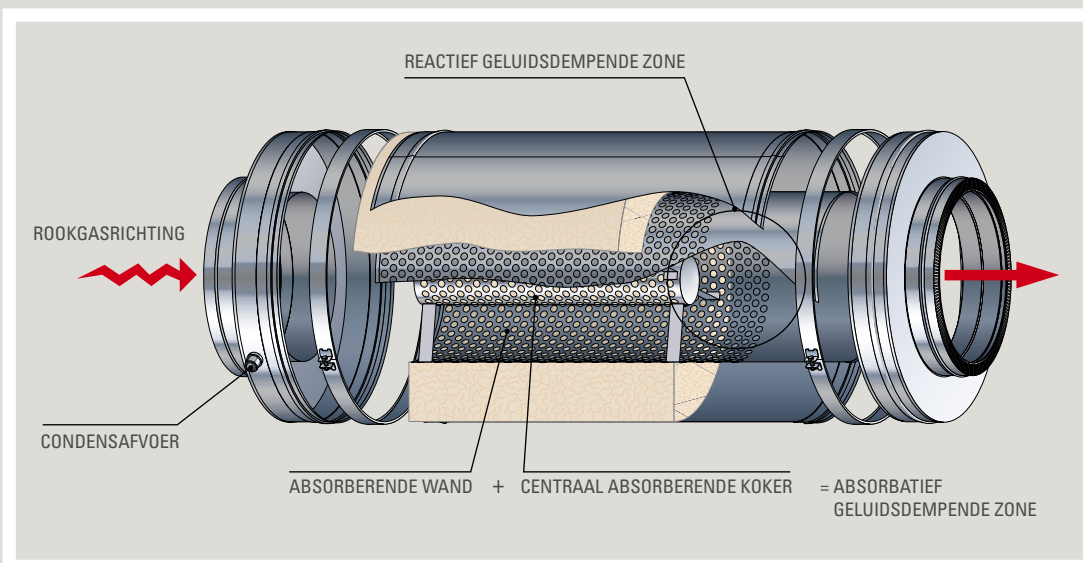


GELUIDSDEMPER

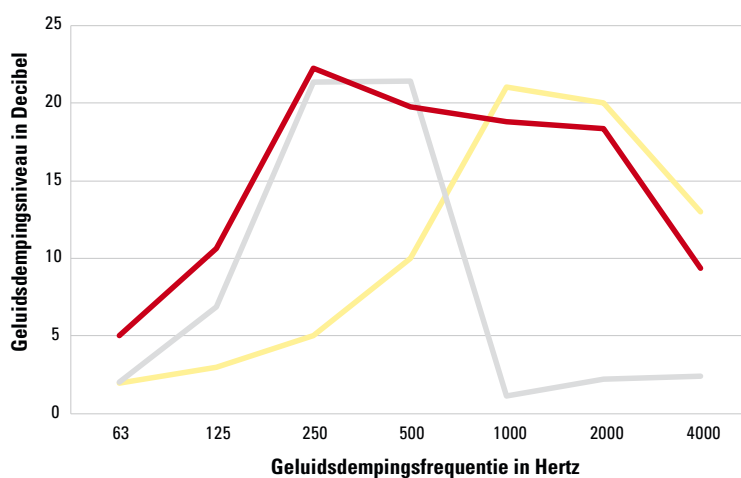
VERMINDEREN VAN GELUIDSHINDER

DE NIEUWE GENERATIE GELUIDSDEMPERS VAN POUJOULAT COMBINEERT TWEE COMPLEMENTAIRE TECHNOLOGIEËN: ABSORBATIEF EN REACTIEF VERMOGEN. DEZE TECHNOLOGIE REALISEERT GELUIDSDEMPINGEN IN ZOWEL LAGE, GEMIDDELDE ALS HOGE FREQUENTIES.

KENMERKEN



AKOESTISCHE DEMPINGSCURVES VAN DE VERSCHILLENDE TECHNOLOGIEËN VOOR EEN GELUIDSDEMPER Ø 250



— Poujoulat geluidsdemper op basis van gecombineerde technologieën — Geluidsdemper op basis van absorberende technologie — Geluidsdemper op basis van reactieve technologie

De nieuwe geluidsdempers zijn beschikbaar van Ø 130 tot Ø 600 mm en zijn compatibel met de Poujoulat-gamma's enkelwandige (Condensor) en dubbelwandige (Therminox) schouwelementen.

VOORDELEN

- Twee technologieën: absorbatief en reactief
- Uitstekende prestaties
- Plaatswinst (neemt beperkte ruimte in)
- Gemakkelijk onderhoud
- Een uitstekende weerstand tegen corrosie en condensatie
- Voor nieuwbouw en renovatie



www.poujoulat.be - info@poujoulat.be
www.poujoulat.nl - info@poujoulatbv.nl

AXILAB
ACOUSTIC • AERODYNAMIC • FLUID

CERIC