

# Dušilci zvoka

- Odlične sposobnosti dušenja zvoka v območju frekvenc 63-8000Hz
- 30% manjši padec tlaka zaradi posebne aerodinamične oblike kulis
- Absorpcijski material kamena volna, negorljiva, razreda A2 skladno z DIN 4102, poglevje 1.
- Higijenski certifikat VDI 3022



## SolveAir

Računalniški program za  
izračun tehničnih karakteristik

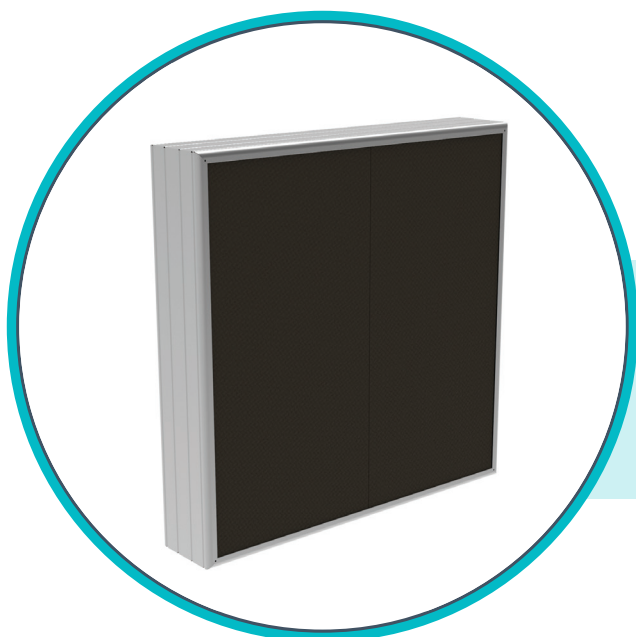
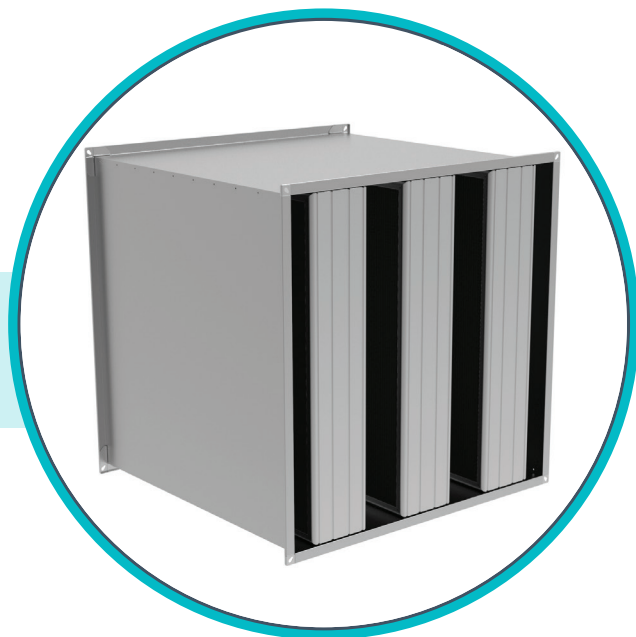


## PZM Okrogli kanalski dušilci zvoka

- Polnilo je zvočno absorpcijski material
- Notranji del narejen iz perforirane pocinkane pločevine
- Standardne dimenzije: Ø100 - 400 mm
- Dolžine: 600 ili 1200 mm

## PZ Pravokotni kanalski dušilci zvoka

- Aerodinamična zaokrožena oblika kulis zmanjša padec tlaka za 30% (prihranki energije)
- Negorljiv absorpcijski material: kamena volna
- Standardne dimenzije do širina x višina 2000 x2000mm



## PK Dušilne kulise

- Širine 100, 200 ali 300mm
- Aerodinamična zaokrožena oblika kulis zmanjša padec tlaka za 30% (prihranki energije)
- Pokritje absorpcijskega materiala
  - Stekleni oval
  - Steklena svila
  - Refleksijske plošče
  - Perforirana pločevina