



TX

AZ ÁRAMLÁSI ZAJ CSILLAPÍTÁSÁRA TVJ, TVT VAGY EN TÍPUSÚ SZABÁLYOZÓ KÉSZÜLÉKEKHEZ

Négyszögletű kiegészítő hangcsillapítók az áramlási zaj csillapítására TVJ, TVT vagy EN típusú szabályozó készülékekhez

- A hangelnyelő anyag nem gyúlékony ásványgyapot RAL minőségjelzéssel, biológiailag lebomló, ezért higiénikusnak minősül a német TRGS 905 (veszélyes anyagok műszaki szabályozása) és a 97/69/EK EU irányelv alapján
- Üvegszálás szövettel kasírozott ásványgyapot az akár 20 m/s sebességig hatékony légáram okozta erózió elleni védelemhez
- Bevezetett hangcsillapítás az ISO 7235 szerint mérve
- Készülékház tömörség az EN 15727 szerint, A osztály

Alkalmazás



Alkalmazás

- TX típusú kiegészítő hangcsillapító a szabályozó eszközök áramlási zajainak csillapítására
- TVJ és TVT típusú VAV szabályozó készülékekhez, valamint RN konstans légmennyiség szabályozókhoz

Leírás



Alkatrészek és tulajdonságok

- Készülékház
- Kulisszák

Szerkezeti ismérvek

- Négyzet keresztmetszetű készülékház
- A helyiség felőli vég alkalmas légcsatorna profilok csatlakoztatásához
- Splitterek aerodinamikus profilú kerettel

Anyagok és felületek

- Készülékház és a kulissza keret horganyzott acéllemezről
- A hangelnyelő anyag ásványgyapot

Ásványgyapot

- Az EN 13501 alapján, A1 tűzvédelmi osztály, nem gyúlékony
- RAL minőségjelzés: RAL-GZ 388
- Biológiailag lebomló, ezért higiénikusnak minősül a német TRGS 905 (veszélyes anyagok műszaki szabályozása) és a 97/69/EK EU irányelv

- alapján
- Üvegszálal szövetel kasírozott az akár 20 m/s sebességű légáram okozta erózió elleni védelemhez
 - Nem segíti elő a gombák és a baktériumok szaporodását

MŰSZAKI INFORMÁCIÓK

TX

TX / 600x400	
1	2

1 Type

TX Secondary silencer

2 Nominal size [mm]

B x H