

Použitie:

Prípojenie vzduchotechnickej jednotky alebo ventilátora na vzduchotechnické potrubie z dôvodu zabránenia prenosu vibrácií na potrubie je potrebné vybaviť dilatačnými tlmiacimi vložkami.

Vzduchotechnické potrubie nesmie svojou hmotnosťou zaťažovať tlmiace vložky, aby nedochádzalo k ich prípadnému poškodeniu a následnej perforácii.

Vyhotovenie a popis tlmiacej vložky:

Tlmiace vložky sú vyrobené z polyesterovej vlákny potiahnutej vinilom odolnej do teploty v rozsahu od -20°C až 80 °C, ktorá je z oboch strán zalísovaná do pásu pozinkovaného plechu.

Tlmiace vložky sú ukončené prírubou, podobne ako je to u vzduchotechnického potrubia.

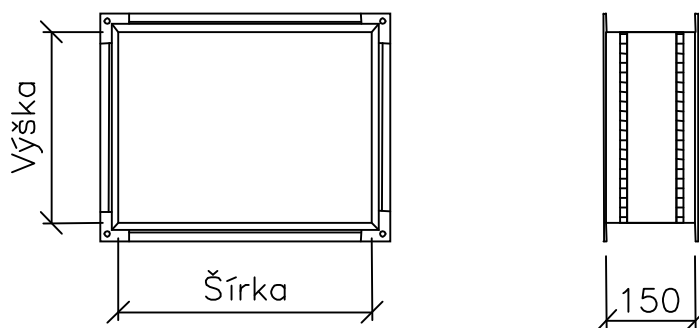
Rozmery :

Tlmiace vložky sa vyrábajú štandardne podľa menovitého rozmerového radu:

200,225,280,315,355,400,450,500,560,630,710,800,900,1000,1120,1250,1400,1600,1800,2000.

Šírka tlmiacej vložky je štandardne L= 150mm.

Iné rozmery je možné dohodnúť s výrobcom pri objednávke.



Tlmiaca vložka štvorhranná

Príklad označenia:

Tlmiaca vložka

TV

500x1000

Názov

Typové označenie

Veľkosť šírka x výška (mm)

