

## AEROPSON

## **Piège à sons avec filtre anti-humidité**

Silencieux acoustique avec filtre anti-humidité pour les réseaux aérauliques et piscines et des spas.

### APPLICATION

Traitement du niveau sonore dans les réseaux de ventilation de piscine et spa

### AVANTAGES

Atténuations acoustiques testées selon la norme NF EN ISO 7235.

Idéal en entrée et sortie de déshumidificateur d'air.

Raccordement direct par emboîtement avec joint.

Version économique (longueur 600 mm).

### GAMME

Diamètres normalisés : 125, 160, 250, 315, 400 et 500 mm

Longueur : 600 mm

### CONSTRUCTION / COMPOSITION

Tôle extérieure en acier galvanisé (lisse ou spiralé)

Isolant en laine de verre, densité environ 40 kg/m<sup>3</sup>

Épaisseur d isolant de 45 mm à 65 mm

Tôle perforée intérieure

Filtre anti'humidité

Emballage individuel

### MONTAGE ET RACCORDEMENT

Raccordement direct sur conduit par emboîtement

