



Piège à son circulaire rigide M0 en acier

DESCRIPTION

Silencieux rigide permettant l'atténuation phonique dans un réseau. Réduction du niveau sonore lié à la diffusion / extraction d'air à des points stratégiques du réseau.

Convient à tout type de local, et particulièrement aux installations pour lesquels un classement au feu A1 (M0) (matériaux incombustibles) est requis.

FONCTIONNEMENT

La couche de laine de verre placée entre l'enveloppe interne et l'enveloppe externe crée une barrière phonique. La membrane interne étant quant à elle perforée, les vibrations sonores sont absorbées par la laine de verre.

CONSTRUCTION

Enveloppe interne : réalisée en tôle d'acier galvanisé perforé A1 (M0).

Enveloppe externe : en tôle d'acier galvanisé A1 (M0).

Entre les deux : 50mm de laine de verre A1 (M0).

FIXATION

Emboitement mâle.

CONDITIONNEMENT

Unitaire. Longueurs disponibles : 600mm, 900mm.

