468AK/2: Grille de porte, isolation phonique

PRODUIT

• Grille composée de profilés en aluminium Al Mg Si 0,5

• Lamelles pourvues d’un matériau absorbant le bruit

• Montage des lamelles en labyrinthe

• Finition: anodisé naturel 20μm ou laquage teintes RAL 60-70μm

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

• Pour portes de 37,5 à 92 mm d’épaisseur

• Hauteur variable par pas de 85 mm

• Dimensions minimales : 108 x 108 mm H

• Dimensions maximales : 788 x 787 mm H

• Affaiblissement acoustique Rw (C,Ctr) : 8 (-1,-2) dB

• Vis de fixation fournies

APPLICATIONS

• Grille acoustique pour portes intérieures

• Applications principales: hôpitaux, écoles, vestiaires de salle de sport,

locaux industriels, …