



GATM% / FATM% GRILLE D'AÉRATION SUR TUBES, MODÈLES INTÉRIEURS

FONCTION :

- Créer une aération (entrée ou sortie d'air) afin d'éliminer les risques de condensation et d'humidité
- Habiller les conduits ou orifices de passage d'air (hors réseau distribution d'air chaud)
- Protéger des nuisibles (moustiquaires)



DESCRIPTION :

- Grilles rondes
- Moustiquaire intégrée
- Fixation par agrafes sur intérieur tube
- Coloris blanc
- Large gamme du Ø 80 au Ø 160 mm

CARACTERISTIQUES :

- Grilles en résine de synthèse renforcée
- Moustiquaire en disque inox métal déployé 304
- Agrafes zinguées bichromatées

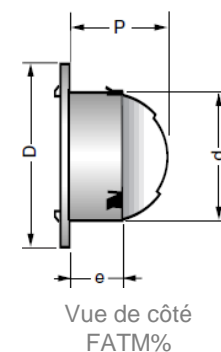
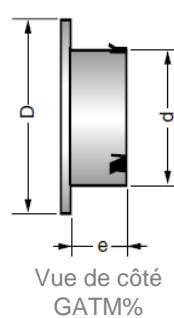
MISE EN ŒUVRE :

- Ces grilles sont équipées d'agrafes pour s'accrocher aux parois intérieures des tubes en PVC
- La dépose reste possible pour le nettoyage par exemple

TABLEAU DIMENSIONNEL :

Ø ext. tube (mm)	Section de passage d'air (cm ²)	Dimensions (mm)			Références
		Ø D	Ø d	e	Avec moustiquaire *
80	25	106	71	38	GATM80
100	23	125	91	38	GATM100
110	23	132	97	38	GATM110
125	42	144	110	38	GATM125
140	93	161	127	38	GATM140
160	124	180	146	38	GATM160

Ø ext. tube (mm)	Section de passage d'air (cm ²)	Dimensions (mm)				Références
		Ø D	Ø d	e	P	Avec moustiquaire *
100	42	125	91	38	65	FATM100 ¹
125	70	144	110	38	72	FATM125 ¹



* Les grilles sont disponibles sous sachet, ajouter un 1 devant la référence (ex : 1GATM125)

¹ Grilles à fermeture