



GET% / GETM%

GRILLE D'AÉRATION SPÉCIALES FAÇADES POUR TUBES PVC

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 de la pluie (lames inclinées) et des nuisibles (moustiquaires)



DESCRIPTION :

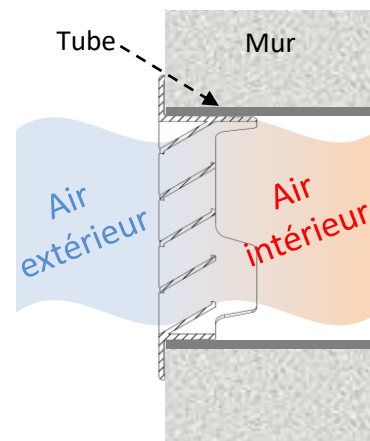
- Grilles carrées avec lames inclinées (pare-pluie)
- Fixation par agrafes sur intérieur tube
- Coloris blanc / sable / anthracite
- Large gamme du Ø 80 au Ø 200 mm
- Moustiquaire en option
- Existe en kit acoustique pour traversée du mur (ex : TMA100S)

CARACTERISTIQUES :

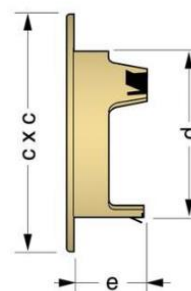
- Grilles en ASA haute résistance aux UV
- Moustiquaire en disque inox métal déployé 304
- Agrafes zinguées bichromatées

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



Schéma



Vue de côté

TABLEAU DIMENSIONNEL :

Ø ext. tube (mm)	Section de passage d'air (cm ²)	Dimensions (mm)			Références					
		c x c	Ø d	e	Sans moustiquaire			Avec moustiquaire *		
					Blanc	Sable	Anthracite	Blanc	Sable	Anthracite
80	21	109	71	38	GET8B	GET80		GETM8B	GETM80	
100	37	124	92	38	GET10B	GET100		GETM10B	GETM100	GETM10A
110	40	139	101	38	GET11B	GET110		GETM11B	GETM110	
125	65	149	116	38	GET12B	GET125	GET12A	GETM12B	GETM125	GETM12A
140	82	164	130	38	GET14B	GET140		GETM14B	GETM140	
160	113	184	150	38	GET16B	GET160		GETM16B	GETM160	GETM16A
200	191	226	186	38	GET20B	GET200		GETM20B	GETM200	

* Les grilles avec moustiquaire sont disponibles sous sachet, ajouter un 1 devant la référence (ex : 1GETM12A)