



# 1GETM

## GRILLES D'AERATION SPÉCIALES FAÇADES POUR TUBES PVC

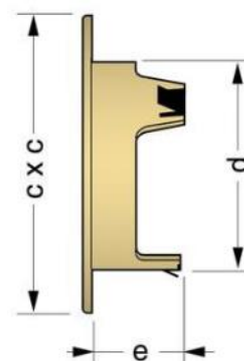
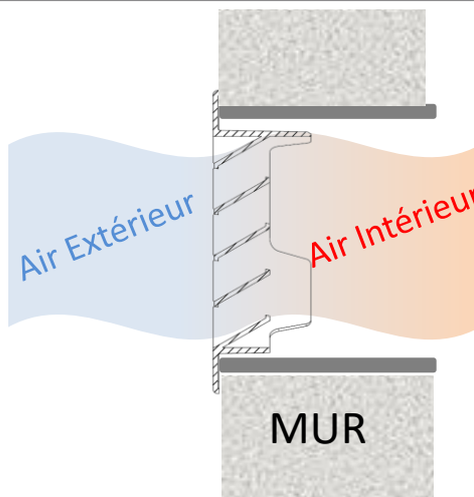
### FONCTION :

- 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 / lames inclinées (pare-pluie)
- Moustiquaire en option
- Fixation par agrafes intérieur tube
- Coloris Blanc / Sable / Anthracite
- Large gamme du Ø80 au Ø200



### CARACTERISTIQUES :

- Grilles en ASA haute résistance aux UV
- Moustiquaire en Disque Inox métal déployé 304
- Agrafes Zinguées bichromatées

Ø Ext.Tube	Section de passage d'air cm <sup>2</sup>	DIMENSIONS (mm)			REFERENCES				
		CXC	Ød	e	Sans Moustiquaire			Avec Moustiquaire	
					BLANC	SABLE	ANTHRACITE	SABLE	
80	21	109	71	38	GET8B	GET80		GETM80	
100	37	124	92	38	GET10B	GET100		GETM100	
125	65	149	116	38	GET12B	GET125		GETM125	

Pour les grilles disponibles sous sachet un **1** est ajouté devant la référence (ex : **1**GETM12A)

### MISE EN ŒUVRE :

- Ces grilles sont équipées d'agrafes pour s'accrocher aux parois intérieures des tubes en PVC