



## GET / GETM / GETM GRILLES D'AERATION SPÉCIALES FAÇADES POUR TUBES PVC

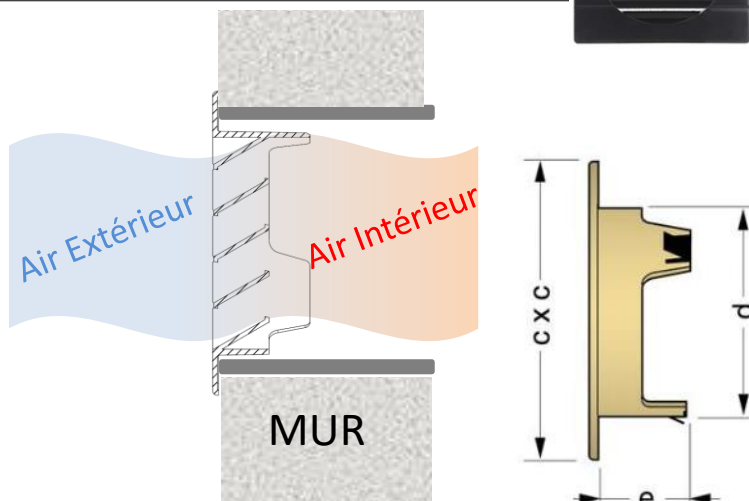
### FONCTION :

- 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	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		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	

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

### MISE EN ŒUVRE :

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