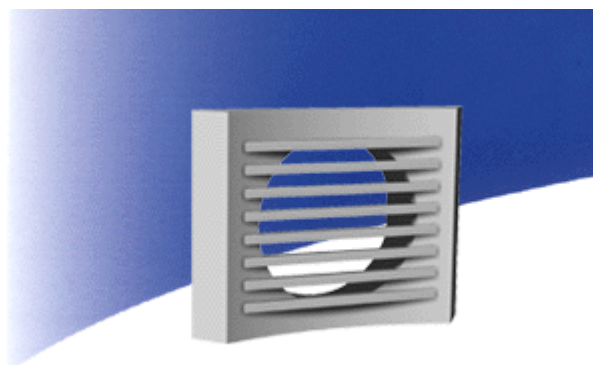
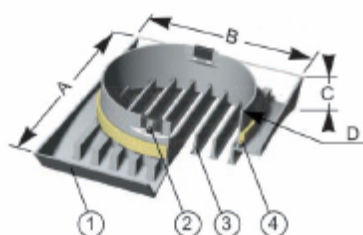


TERMINAUX METALLIQUES



<i>Désignation</i>	<i>Prix € HT</i>
<i>Terminal métallique mural - TMM Diam 100</i>	30,12
<i>Terminal métallique mural - TMM Diam 125</i>	33,07
<i>Terminal métallique mural - TMM Diam 160</i>	39,31
<i>Terminal métallique mural - TMM Diam 200</i>	53,98

<i>Désignation</i>	<i>Prix € HT</i>
<i>Manchette Métallique Diam 100</i>	1,94
<i>Manchette Métallique Diam 125</i>	2,09
<i>Manchette Métallique Diam 160</i>	2,66
<i>Manchette Métallique Diam 200</i>	3,12



COMPOSITION :

- (1) Corps en aluminium injecté
- (2) Clips en acier pour la liaison mécanique
- (3) Ailettes profilées en aluminium extrudé fixées sur le corps
- (4) Joint mousse classé M1 pour l'étanchéité

	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	Poids (gr)	S (cm ²)
TMM 80	131	105	16	75	200	26
TMM 100	155	127	16	95	265	40
TMM 125	196	150	22	120	440	63
TMM 160	251	190	22	155	735	110
TMM 200	305	230	22	195	965	176

S : Section libre de passage d'air

	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	Poids (gr)	S (cm ²)
TMP 80	131	105	16	75	205	18
TMP 100	155	127	16	95	285	29
TMP 125	196	150	22	120	430	46
TMP 160	251	190	22	155	720	77
TMP 200	305	230	22	195	650	91

S : Section libre de passage d'air

MISE EN ŒUVRE :

Ces terminaux se montent par simple emboîtement sur une manchette type MTM pour un montage mural, ou sur un manchon placo type MPTM pour un montage en plafond. Le maintien du terminal est assuré par 2 clips, un joint mousse assurant l'étanchéité.