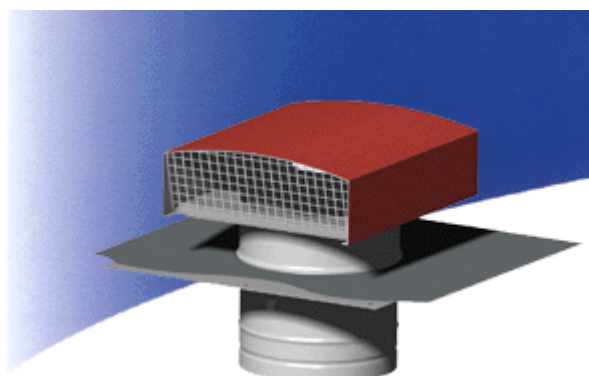


CHAPEAUX DE TOITURE METALLIQUES



Chapeaux de Toiture		
Désignation	Réf.	Prix € HT
<i>CTM Ø 125 - Couleur Tuile</i>	<i>CTM/125</i>	47,74
<i>CTM Ø 150 - Couleur Tuile</i>	<i>CTM/150</i>	51,34
<i>CTM Ø 160 - Couleur Tuile</i>	<i>CTM/160</i>	52,90
<i>CTM Ø 200 - Couleur Tuile</i>	<i>CTM/200</i>	103,90
<i>CTM Ø 250 - Couleur Tuile</i>	<i>CTM/250</i>	109,68
<i>CTM Ø 315 - Couleur Tuile</i>	<i>CTM/315</i>	124,66
<i>CTM Ø 355 - Couleur Tuile</i>	<i>CTM/355</i>	229,00
<i>CTM Ø 400 - Couleur Tuile</i>	<i>CTM/400</i>	229,00
<i>CTM Ø 450 - Couleur Tuile</i>	<i>CTM/450</i>	251,16
<i>CTM Ø 500 - Couleur Tuile</i>	<i>CTM/500</i>	418,08
<i>CTM Ø 630 - Couleur Tuile</i>	<i>CTM/630</i>	489,07

Caractéristiques Techniques

Le tableau ci-dessous indique les débits à 20 Pascals retenus comme limite d'utilisation conseillée des chapeaux de toiture, ainsi que les sections de passage d'air au niveau du conduit et au niveau des grilles.

	Débit à 20 Pa en m³/h		Section de passage d'air en cm²	
	Rejet d'air	Prise d'air	Ø intérieur du conduit	au niveau des grilles
CTM 125	295	160	117	190
CTM 150	420	245	170	330
CTM 160	420	245	170	330
CTM 200	900	600	305	580
CTM 250	1050	850	479	580
CTM 315	1800	1100	765	850
CTM 355	2600	1700	973	1850
CTM 400	3000	2100	1238	1850
CTM 450	3600	2600	1569	1850
CTM 500	4700	3500	1940	2400
CTM 630	8000	4500	3088	3930