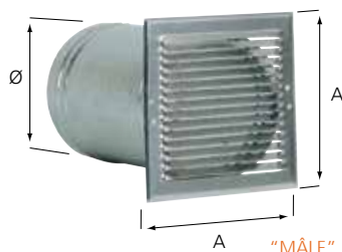


Sorties de toitures



Entrée/sortie d'air murales ME

Grilles à auvents découpées en aluminium, équipées d'un manchon télescopique pour traversée de murs de 25 à 40 cm d'épaisseur.

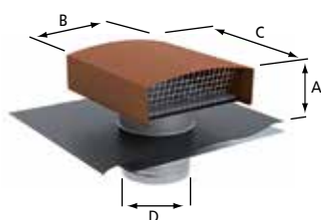
55.10

REF	Débit maxi m ³ /h sous 3 mm CE	Dimensions (mm)		CODE	PRIX € HT
		A	Ø		
ME 125	200	165	125	543 191	34,20
ME 160	300	190	160	533 159	39,10
ME 200	500	240	200	523 635	65,00
ME 250	750	290	250	523 636	83,50
ME 315	1200	340	315	523 637	96,50
ME 355	1600	390	355	523 638	113,00
ME 400	2000	440	400	523 639	129,00

Chapeaux de toiture CT

Composé d'un chapeau pare-pluie en alu et d'un fourreau en acier galva. Un abbergement en plomb assure l'étanchéité. Grillage anti-volatiles. Disponible en deux couleurs : rouge (tuile) et gris (ardoise).

55.10



Les CT 200 à 630 sont munis d'une tôle support avec trous pour fixation sur la charpente

REF	Débit maxi m ³ /h		Dimensions (mm)				Poids kg	Gris CODE	PRIX € HT	Rouge CODE	PRIX € HT
	Rejet	Prise d'air	Ø D	H	B	C					
CT 125	350	165	125	136	200	250	4	533 161	82,00	533 160	82,00
CT 160	420	245	160	147	250	300	4	533 800	94,50	533 603	94,50
CT 200	900	600	200	185	330	400	8	533 801	176,00	523 641	176,00
CT 250	1050	850	250	185	330	400	8	533 802	184,00	523 642	184,00
CT 315	1800	1100	315	200	420	500	9	533 803	204,00	523 645	204,00
CT 355	2700	1800	355	360	550	660	17	543 708	367,00	543 709	367,00
CT 400	3000	2100	400	360	550	660	17	533 804	367,00	533 600	367,00
CT 450	3600	2600	450	350	550	660	17	524 140	452,00	524 141	452,00
CT 500	4700	3500	500	400	650	880	34	533 599	668,00	533 598	668,00
CT 630	8000	4500	630	480	780	1000	36	533 605	754,00	524 147	754,00

Chapeau chinois CTC

Pose en extrémité de conduit.

55.10



REF	Ø d mm	E	H	CODE	PRIX € HT
CTC 125	125	40	200	533 757	60,50
CTC 160	160	40	220	533 758	61,50
CTC 200	200	50	240	533 759	74,00
CTC 250	250	50	290	533 760	82,00
CTC 315	315	50	360	533 761	84,00
CTC 355	355	80	470	543 757	93,50
CTC 400	400	80	500	533 762	140,00

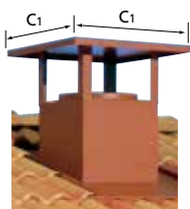
Sorties toiture "cheminée" TD

Ces sorties d'air esthétiques couvrent tous les types de couvertures et de pentes de toit. Se posent à sec, sans travaux de maçonnerie ni de zinguerie. Construction en acier galvanisé peint, ép. 8/10 mm.

Préciser à la commande la pente du toit, le type de tuile et le diamètre du conduit.

Les modèles TD 125 à TD 500 sont réglables selon la pente de la toiture de 10 à 50% pour TD 125, 160, 400 et 500 et de 20 à 120% pour TD 200, 250 et 315.

Une réduction est prévue pour adapter le diamètre de l'embase au diamètre du conduit pour les modèles 125, 200, 250 et 400.



- Esthétique "cheminée"
- Modularité :
- s'adapte à tout type de tuile et pente de toit

55.10

REF	Ø conduit mm	Ø embase mm	∅ C x C mm	∅ C1 x C1 mm	H mm	CODE	PRIX € HT
TD 125 R	125	160	200 x 200	280 x 280	160	532 506	274,00
TD 160 R	160	160	200 x 200	280 x 280	160	532 510	274,00
TD 200 R	200	315	370 x 370	550 x 550	200	532 505	879,00
TD 250 R	250	315	370 x 370	550 x 550	200	532 511	879,00
TD 315 R	315	315	370 x 370	550 x 550	200	532 512	879,00
TD 400 R	400	500	600 x 600	800 x 800	300	532 507	1 275,00
TD 500 R	500	500	600 x 600	800 x 800	350	532 508	1 275,00
TD 630 R	630	630	700 x 700	1000 x 1000	400	532 509	1 502,00

Coloris Ardoise disponibles : nous consulter.