

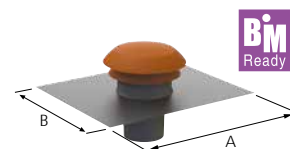
# Accessoires de VMC

## Rejet d'air

**CPR** : sortie de toiture Ø 125 ou 160. Couleur tuile rouge ou ardoise.  
Matière plastique et feuille de plomb grande dimension 600 x 400.

CV2215

LIBELLÉ	A (mm)	B (mm)	Ø (mm)	Couleur	RÉF.	PRIX € HT
CPR 125 R	600	400	125	Rouge	422563	103
CPR 125 A	600	400	125	Gris	422564	103
CPR 160 R	600	400	160	Rouge	422962	103
CPR 160 A	600	400	160	Gris	422963	103



CPR

**BU 125** : buse de rejet pour tuile à douille.

CV2215

LIBELLÉ	RÉF.	PRIX € HT
BU 125	422207	10,9



BU 125

## Rejet ou prise d'air

**ME INOX 125/160 ou ME PLAST 125/160 B** : entrée ou sortie d'air murale avec faible perte de charge jusqu'à 200 m³/h. Emboîtement direct dans le conduit.

CV2215

LIBELLÉ	Ø A	Ø B	RÉF.	PRIX € HT
ME INOX 125	125	190	464040	84,6
ME INOX 160	160	210	461004	104
ME PLAST 125 B	125	190	464041	22,5
ME PLAST 160 B	160	190	464042	25,5



ME INOX 125 / 160

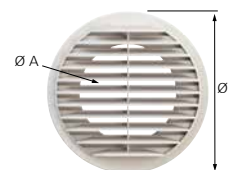
Manchon pour traversée de mur (réglable de 250 à 385 mm).

**MAN R 125** : compatible avec ME Ø 125.

**MAN R 160** : compatible avec ME Ø 160.

CV2215

LIBELLÉ	Ø A	Ø B	RÉF.	PRIX € HT
MAN R 125	125	-	464044	33,4
MAN R 160	160	-	464045	35,6



ME PLAST 125 / 160 B

## Pièges à sons

**PAS** : pièges à sons compacts pour cuisine et sanitaires permettant une atténuation acoustique jusqu'à 10 dB(A), raccordement mâle/mâle.

CV2215

LIBELLÉ	Ø A	Ø B	L	RÉF.	PRIX € HT
PAS 80	80	121	193	422306	25,5
PAS 125	125	165	343	422308	52,6
PAS 160	160	205	550	524682	87,4



PAS

## Interrupteurs

• Pour VMC simple flux autoréglable

**Inter 2V** : interrupteur 2 vitesses.

CV2214

LIBELLÉ	RÉF.	PRIX € HT
INTER 2V	412257	9

• Pour VMC simple flux hygroréglable

**Bouton poussoir**

CV2200

LIBELLÉ	RÉF.	PRIX € HT
BOUTON POUSSOIR	420931	12,3

+ Éco-participation en € HT : 0,17

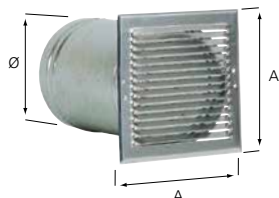


Interrupteur/  
Bouton poussoir

# Sorties de toiture

## Entrées/sorties d'air murales ME

Utilisées dans les installations de VMC collective pour relier le réseau collecteur aux bouches (conforme au DTU 68-3).



LIBELLÉ	Débit maximum m³/h sous 3 mm CE	Dimensions (mm)		RÉF.	PRIX € HT
		A	ø		
ME 125	200	165	125	543191	46,4
ME 160	300	190	160	533159	54,2
ME 200	500	240	200	523635	87,2
ME 250	750	290	250	523636	104
ME 315	1200	340	315	523637	125
ME 355	1600	390	355	523638	144
ME 400	2000	440	400	523639	162

## Chapeaux chinois CTC

Posés en extrémité de conduit.



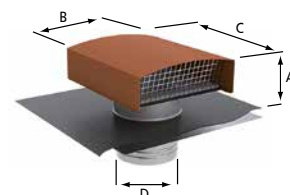
LIBELLÉ	ø d (mm)	E	H	RÉF.	PRIX € HT
CTC 125	125	40	200	533757	85,5
CTC 160	160	40	220	533758	86,7
CTC 200	200	50	240	533759	105
CTC 250	250	50	290	533760	116
CTC 315	315	50	360	533761	118
CTC 355	355	80	470	543757	130
CTC 400	400	80	500	533762	197

## Chapeaux de toiture CT



Composés d'un chapeau pare-pluie en aluminium et d'un fourreau en acier galva. Un abriement en plomb assure l'étanchéité. Grillage anti-volatile. Disponibles en deux couleurs : rouge (tuile) et gris (ardoise).

LIBELLÉ	Débit maxi m³/h		Dimensions (mm)				Poids kg	Gris		Rouge	
	Rejet	Prise d'air	ø D	A	B	C		RÉF.	PRIX € HT	RÉF.	PRIX € HT
CT 125	350	165	125	136	200	250	4	533161	114	533160	114
CT 160	420	245	160	147	250	300	4	533800	131	533603	131
CT 200	900	600	200	185	330	400	8	533801	248	523641	248
CT 250	1050	850	250	185	330	400	8	533802	261	523642	261
CT 315	1800	1100	315	200	420	500	9	533803	298	523645	298
CT 355	2700	1800	355	360	550	660	17	543708	551	543709	551
CT 400	3000	2100	400	360	550	660	17	533804	551	533600	551
CT 450	3600	2600	450	350	550	660	17	524140	594	524141	594
CT 500	4700	3500	500	400	650	880	34	533599	1 000	533598	1 000
CT 630	8000	4500	630	480	780	1000	36	533605	1 158	524147	1 158



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

## 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, épaisseur 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.

LIBELLÉ	ø conduit (mm)	ø embase (mm)	∅ C x C (mm)	∅ C1 x C1 (mm)	H (mm)	RÉF.	PRIX € HT
TD 125 R	125	160	200 x 200	280 x 280	160	532506	383
TD 160 R	160	160	200 x 200	280 x 280	160	532510	383
TD 200 R	200	315	370 x 370	550 x 550	200	532505	1 223
TD 250 R	250	315	370 x 370	550 x 550	200	532511	1 223
TD 315 R	315	315	370 x 370	550 x 550	200	532512	1 223
TD 400 R	400	500	600 x 600	800 x 800	300	532507	1 772
TD 500 R	500	500	600 x 600	800 x 800	350	532508	1 772
TD 630 R	630	630	700 x 700	1000 x 1000	400	532509	2 086

Coloris Ardoise disponible : nous consulter.

produit en stock - produit non stocké, délai à titre indicatif (en semaine, départ plateforme Atlantica) - nous consulter.