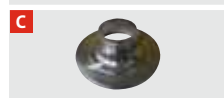


➤ 2 - SYSTÈME D'ÉVACUATION ET DE PRISE D'AIR

Terminaux de toiture et muraux page 14'



	Ø 125		Ø 160		Ø 180	
	Réf.	PP HT en €	Réf.	PP HT en €	Réf.	PP HT en €
Terminaux de toiture (évacuation d'air) et solins						
A Terminal vertical ocre	1161	888 148	100,00	1161	169 853	100,00
Solin ocre pente 5-25°	1037	888 091	63,91	1037	888 091	63,91
Solin ocre pente 25-45°	1037	888 093	60,44	1037	888 093	60,44
Solin ocre pente 35-55°	1037	888 095	88,81	1037	888 095	88,81
B Terminal vertical noir	1173	169 840	100,00	1173	169 850	100,00
Solin noir pente 5-25°	1037	888 090	63,91	1037	888 090	63,91
Solin noir pente 25-45°	1037	888 092	60,44	1037	888 092	60,44
Solin noir pente 35-55°	1036	888 094	91,29	1036	888 094	91,29
C Solin toit plat	1047	146 160	45,51	1047	146 160	45,51
Terminaux muraux de prise d'air						
D Terminal horizontal Ubbink	1162	888 403	66,95	1162	888 005	77,25
					1162	888 407
						144,20

Terminaux VMC simple-flux		Réf.	PP HT en €
Terminaux UBIFLU 2 Universel Ø 160-150-125-110-100 mm			
E Terminal UBIFLU 2 - pour toit ardoises - anthracite		1173	15 460 377
E Terminal UBIFLU 2 - pour toit tuiles - anthracite		1134	15 380 304
E Terminal UBIFLU 2 - pour toit tuiles - brun		1134	15 380 303
E Terminal UBIFLU 2 - pour toit tuiles - ocre		1134	15 380 302
E Terminal UBIFLU 2 - pour toit tuiles - rouge		1134	15 380 301
Terminal UBIFLU 2 Ø 160 mm			
E Terminal UBIFLU 2 ardoise		1145	13 460 377
Terminal UBIFLU VEPAC® Ø 160 mm			
F Terminal UBIFLU VEPAC® 200		1139	294 650
Terminaux MULTIVENT Ø 131 mm			
G Terminal MULTIVENT - pente 25° à 45° - noir		1174	189 556
G Terminal MULTIVENT - pente 25° à 45° - ocre		1174	189 558
G Terminal MULTIVENT - pente 25° à 45° - rouge		1174	189 562
G Terminal MULTIVENT - pente 35° à 55° - noir		1174	189 554

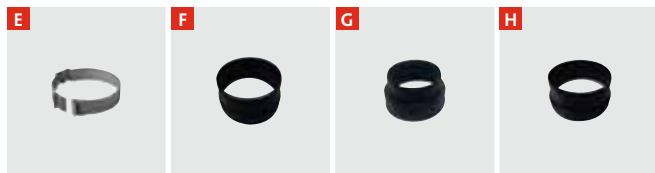
Accessoires terminaux de ventilation		Réf.	PP HT en €
Adaptateurs MULTIDIAM			
H Adaptateur MULTIDIAM Ø 131 à Ø 100 mm		2181	544 181
H Adaptateur MULTIDIAM Ø 165 à Ø 100 mm		1179	544 180



* de votre brochure « Ventilation de l'habitat »



	Ø 125			Ø 160			Ø 180		
	Réf.	PP HT en €		Réf.	PP HT en €		Réf.	PP HT en €	
Conduits et coudes isolés									
A Longueur 2000 mm	1157	10 188 204	43,07	1157	10 188 210	54,63	1157	10 188 203	68,29
A Longueur 1000 mm	1157	188 207	23,11	1157	188 211	28,37	1157	188 209	35,72
B Coude 90°	1158	188 263	10,51	1158	188 225	15,24	1158	188 283	18,91
C Coude 45°	1158	188 262	7,35	1158	188 224	11,04	1158	188 282	14,71
D Raccord	1156	188 265	6,15	1159	188 255	5,78	1156	188 285	6,12
E Collier de fixation	1160	169 141	3,03	1160	169 139	4,20	1160	169 143	4,20
F Adaptateur 160/150				1179	542 022	14,96			
G Adaptateur 160/160				1159	542 005	13,36			
H Adaptateur 200/180							1179	542 023	15,50



Équipé d'un embout rigide		Réf.	PP HT en €
Silencieux			
I Silencieux Ø 125 (1 m)	1163	888 153	77,92
I Silencieux Ø 160 (1 m)	1163	888 152	80,20
I Silencieux Ø 180 (1 m)	1163	888 154	91,67



Accessoire		Réf.	PP HT en €
J Couteau conduit	2344	188 231	48,80



Manchons d'étanchéité		Réf.	PP HT en €
K Manchon d'étanchéité 7/80	1003	820 300	7,04
K Manchon d'étanchéité 15/110	1003	820 301	9,66
K Manchon d'étanchéité 80/200	1003	820 302	12,75
K Manchon d'étanchéité 200/400	1003	820 303	29,50



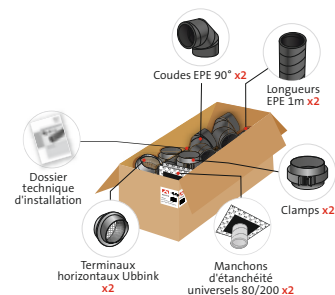
Traversées de cloisons		Réf.	PP HT en €
L Traversée de cloison étanche pour mur ou plafond Ø 150-186 mm	1003	188 450	39,48
L Traversée de cloison étanche pour mur ou plafond Ø 180-250 mm	1003	188 451	56,64
M Traversée de cloison étanche pour rampant Ø 150-186 mm	1003	188 291	25,70
M Traversée de cloison étanche pour rampant Ø 180-250 mm	1003	188 452	80,00



Kit essentiel		Réf.	PP HT en €
N Kit essentiel	1002	820 321	129,90



Kit de raccordement horizontal pour chauffe-eaux thermodynamiques		Réf.	PP HT en €
O Kit de raccordement horizontal Ø 160	2671	188 850	251,09



* de votre brochure « Ventilation de l'habitat »