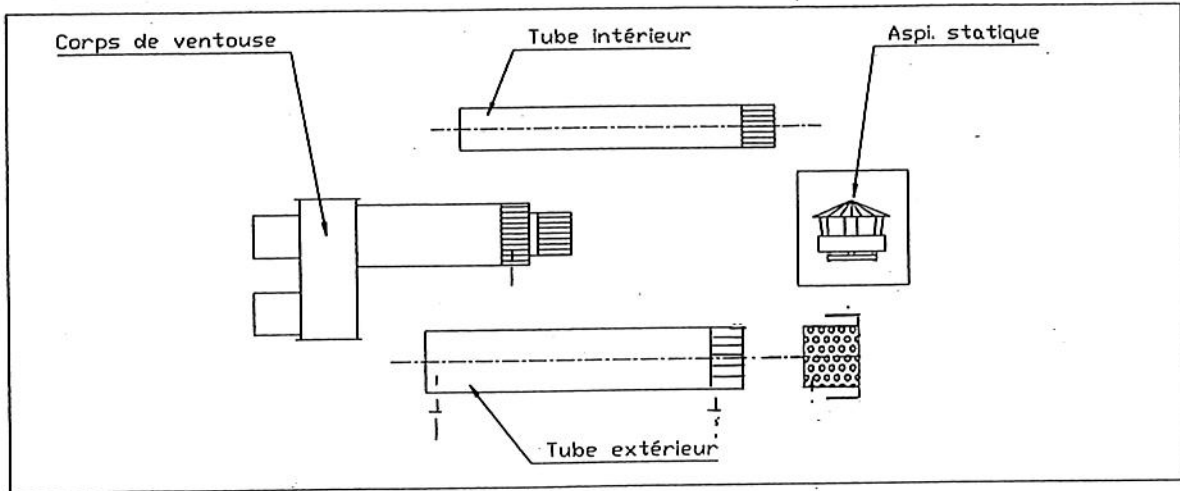


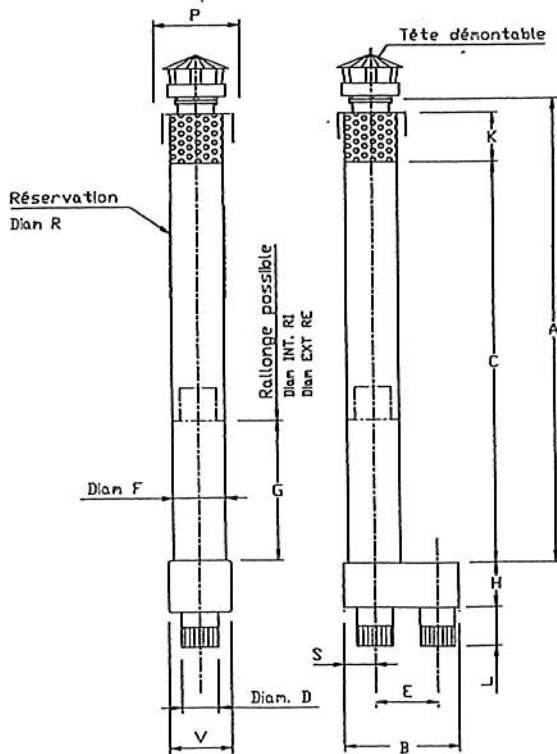
VENTOUSE VERTICALE

ETAT DE LIVRAISON

Nos ventouses verticales sont livrées dans un colis comprenant :



ENCOMBREMENTS

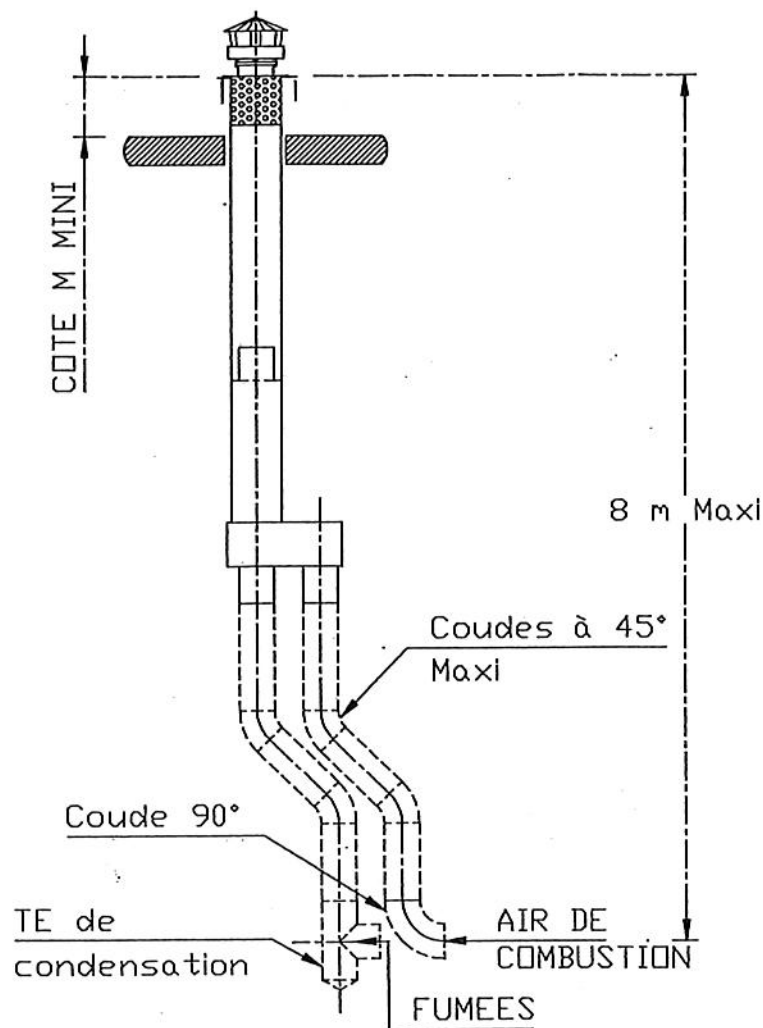


Appareils type	VTO 1	VTO 2
A	1670	1590
B	410	494
C	1435	1250
D	125	153
E	225	271
F	180	220
G	500	610
H	160	182
K	175	250
L	135	190
M	180	300
P	303	310
R	190	230
S	107,5	128
V	215	258
RI	125	153
RE	180	220

VTO 1 : pour AG 18 à 72 et MOD 182 à 722

VTO 2 : pour AG 82 à 102 et MOD 822

INSTALLATION



----- RACCORDEMENT A FAIRE

Surnos ventouses verticales, nous autorisons l'installation de 2 coudes à 45° maximum. La longueur maximale totale comme représentée ci-contre, ne doit pas excéder 8 m sous cette configuration et 6 m en linéaire. Il est par ailleurs vivement conseillé d'installer un TE de condensats sur les fumées avec vis de purge.

Nota : 1 coude à 45° est sensiblement égal à 1,5 m de conduit droit.

NB : Liaison ventouse / aérotherme

- Si la ventouse de toiture VTO 1 Ø 125 est utilisée pour le raccordement d'un AG 62 ou 72, il est nécessaire de prévoir 2 réductions Ø 153-125 à l'entrée de la ventouse.
- Les tubes, réductions, coudes de liaison ventouse / aérotherme, spécifiques à chaque installation ne sont pas fournis par S.PLUS.