# RACCORDS D'ÉVACUATION / SYSTÈME À COLLER

GRIS RAL 7037

## Collier avec fermeture intégrée

Ø	Réf.	Cond.	Code
32	COL-32-RF	F-85	1001820
40	COL-40-RF	F-65	1001823
50	COL-50-RF	E-100	1001826
75	COL-75-RF	E-35	1001829
80	COL-80-RF	C-40	1001839
90	COL-90-RF	D-60	1001834
100	COL-100-RF	D-40	1001843
110	COL-110-RF	C-50	1001259
125	COL-125-RF	C-50	1000183
160	COL-160-RF	C-30	1001254
200	COL-200-RF	C-20	1001250



Fixation des canalisations	Espacement des colliers (m)		
(Extrait du Guide Syndical de Pose)	Ø 32 à 63	Ø 75 à 125	Ø 160 à 200
Tube horizontal	0,5	0,8	1
Tube vertical	≤ 2,7	≤ 2,7	≤ 2,7

## Siphon disconnecteur monobloc

Ø	Réf.	Cond.	Code
125/100	SD-TX	C-1	1123523
*125/110	SD-VX	C-1	1123524

<sup>\*</sup> Consulter pour disponibilité

SD-TX: avec kit de réductions 125x100 SD-VX: avec kit de réductions 125x110



#### Chapeau de ventilation

Ø	Réf.	Cond.	Code
100 Femelle			
110 Mâle	TAVE-1012	B-12	7031317
125 Mâle			

Pour tube non prémanchonné

La configuration de ce chapeau ne nécessite pas de grille anti-oiseaux.



## Extracteur statique

Ø	Réf.	Cond.	Code
100	TAES-TM	E-1	1123525 (ardoise)
100	TAES-TS	E-1	1123526 (sable)



## Aérateur à membrane

Ø	Réf.	Cond.	Code
32-40-50	AER-34	E-25	1126625
100-110	AER-1011	C-14	7000182

Le clapet aérateur permet le remplacement partiel des primo-ventilations de chutes séparatives de l'habitat. Les odeurs sont piégées par la face supérieure de la membrane qui obture l'air de la chute. Pour éviter le désiphonnage, lors d'une vidange, la membrane se soulève pour permettre l'apport d'air indispensable.



