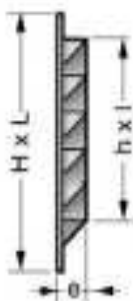


Grilles à visser

ou à coller

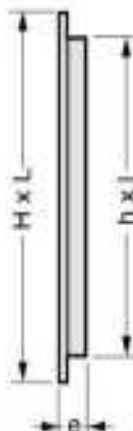
Classiques

Passage Type	Références		Dimensions (mm)		
	Sans moustiq.	Avec moustiq.	h x l	H x L	e
Carrées					
50	B54	B64	97 x 100	122	15
100	B104	B114	131	154	15
150	B154	B164	156	179	15
200	B204	B214	178	201	15



Rectangulaires ou carrées, pour pose sur panneaux, meubles, portes, etc...

Passage Type	Références						Dim. (mm)		Dim. (mm)	
	Simples		A avec auvent		A fermeture*		Sous fermeture + 4 mm h x l	H x L		
	Sans moustiq.	Avec moustiq.	Sans moustiq.	Avec moustiq.	Sans moustiq.	Avec moustiq.				
Rectangulaires										
100	B101	B111			FB101	FB111	84x230	108x254	15**	
150	B151	B161			FB151	FB161	96x275	120x299	15**	
200	B201	B211			FB201	FB211	108x314	132x338	15**	
250	B251	B261	B251S	B261S			121x351	146x375	15**	



* Section réduite - Type 100 : 84 cm², 150 : 116 cm², 200 : 155 cm².

** 24 si à fermeture

Les modèles B251S et B261S comportent un auvent de protection.

Passage Type	Références		Dimensions (mm)		
	Sans moustiquaire	h x l	H x L	e	
Rectangulaires extra plates					
100	PB101	84 x 230	108 x 254	3,5	
150	PB151	96 x 273	120 x 297	3,5	
150	PB151M	96 x 273	120 x 297	3,5	
200	PB201	108 x 314	131 x 337	3,5	

(en polypropylène blanc ou marron)

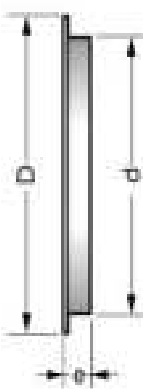


Destinées à habiller les ouvertures pratiquées dans les portes panneaux ou cloisons de faible épaisseur. Moulées en polypropylène, elles sont pratiquement incassables.

La réf. PB151M marron est plus particulièrement destinée à l'habillage des ventilations de sous-face bois, des débordements de toiture.

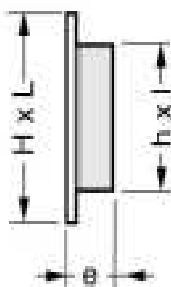
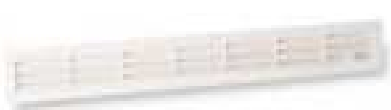
Passage	\emptyset	Références				Dim. (mm)		
		Simples		Tuyau fibre-ciment		\emptyset_d	\emptyset_D	e
		Sans moustiq.	Avec moustiq.	Sans moustiq.	Avec moustiq.			
Rondes								
100		B103	B113			150	174	15
150		B153	B163			175	199	15
200		B203	B213			198	224	15
32	100			BC100	BC110	99	123	12
43	125			BC125	BC135	124	148	12

Également adaptables aux tuyaux fibre-ciment de \emptyset 150 pour grille de 100 - 175 mm pour grille de 150 - 200 mm pour grille de 200.



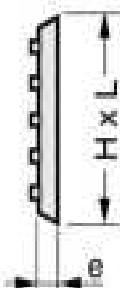
Grilles à visser
ou à coller

Passage	Références				Dimensions (mm)		
	Simples		A fermeture		$h \times l$	$H \times L$	e
	Sans moustiq.	Avec moustiq.	Sans moustiq.	Avec moustiq.			
Rectangulaires longues							
85	B502	B512			40 x 494	60 x 515	15
43	B502D	B512D			40 x 262	60 x 305	15
72			FB502	FB512	43 x 498	60 x 515	23



Étudiées pour habiller les passages d'air en haut et bas de portes.

$H \times L$	Références	Dim. (mm)		
		\emptyset	$H \times L$	e
Plates à fermeture (en polypropylène blanc)				
40 x 200	PF200	3		
40 x 300	PF300	3		
40 x 400	PF400	3		

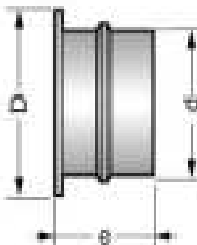


Le système de fermeture comporte un cadre ajouré dans lequel coulisse un volet obturateur commandé par une discrète manette extérieure.

Épaisseur de l'ensemble coulissant 3 mm.

Contre-cloisons

Passage	Références				Dimensions (mm)		
	MAÇONNERIE		MENUISERIE		\emptyset_d	\emptyset_D	e
	Sans moustiq.	Avec moustiq.	Sans moustiq.	Avec moustiq.			
1,5							
1,5	M33	M43			38	45	28
1,5			B33	B43	35	45	12



Un modèle long à sceller pour la ventilation des contre-cloisons, vides sanitaires... - Un modèle court pour menuiserie.

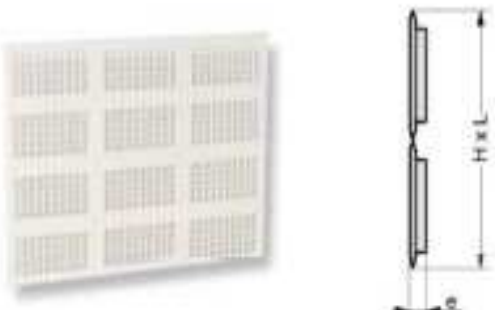
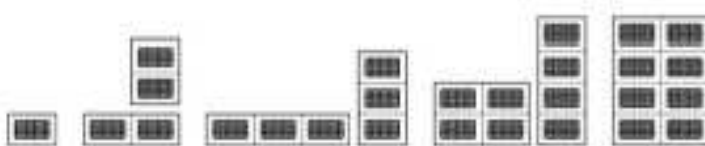
Grilles à visser

ou à coller

Vent "X"

Passage Type	Références		Dimensions (mm)	
	Sans moustiq.	Avec moustiq.	H x L	ε
12 x 50	X600	X600M	334 x 430	10

Conçue pour être découpée à la demande, la plaque monobloc 12 éléments permet d'obtenir les formes ci-dessus.



Grilles applique spéciales façade

Passage Type	Références				Dimensions (mm)	
	Blanc		Sable		H x L	ε
Sans moustiq.	Avec moustiq.	Sans moustiq.	Avec moustiq.			
Carrées						
100	GAP1B	GAPM1B	GAP1	GAPM1	213 x 213	11
150	GAP4B	GAPM4B	GAP4	GAPM4	246 x 246	11
Rectangulaires en hauteur						
150	Blanc		Sable		277 x 166	11
	Sans moustiquaire	Avec moustiquaire				
150	GAPV		GAPMV		277 x 166	11
Rectangulaires						
200	Blanc		Sable		226 x 323	11
	Sans moustiq.	Avec moustiq.	Sans moustiq.	Avec moustiq.		
200	GAP2B	GAPM2B	GAP2	GAPM2	226 x 323	11

Spéciale façade :
excellente tenue mécanique
et couleur dans le temps



Ces grilles à fixer par vissage ou collage, sont destinées :

- en rénovation, au recouvrement de grilles déjà scellées,
- à la création de nouveaux passages d'air en ménageant l'esthétique de la façade.

Aérateur à fermeture

Passage Type	Références			Dimensions (mm)	
	Kit Blanc*	Magnét.	longueur	entr'axe	
0/40	1FB410B	1FB410G	400	382	

* Livré sous sachet avec cache vis

Grille intérieure à fermeture 0/40 cm². Grille extérieure avec anti-insectes. Utilisations : locaux annexes aux logements, vérandas... Pose sur profilés, parois minces, par vissage aux extrémités. Longueur 400 mm - Entr'axe de fixation 382 mm.

