

MS

DIFFUSEUR MULTI-BUSES



VARIANTES

MSS_S, MSH_S

Le diffuseur plafonnier MS est équipé de buses réglables avec lesquelles vous pouvez définir toutes sortes de modèles de flux d'air multidirectionnels. La conception spéciale des buses assure un effet coanda élevé, même à faible volume. Le diffuseur convient donc parfaitement aux systèmes à régulation d'air variable. La plaque frontale est articulée et équipée de fermetures push-pull pour un accès facile au plénum.

Modèle multidirectionnelle avec buses réglables

Effet coanda élevé, parfaitement adapté aux systèmes à contrôle d'air variable

Panneau frontal à charnières avec fermetures push-pull

ACCESSOIRES



MP200S



DÉTAILS TECHNIQUES

APPLICACION	Type	Soufflage ou extraction
	Direction du flux	Horizontal multidirectionnel
CONSTRUCTION	Face	Avec fermeture par push-pull
	Modèles disponibles (nombre de buses)	9, 25, 49, 81, 94
	Tailles standard	294x294, 394x394, 494x494, 594x594mm
MATÉRIEL	Matière standard	Plaque frontale: tôle d'acier revêtue de poudre Buses: POM Plénum: tôle d'acier galvanisée (275g/m ²)
	Piquage	Piquage PP/TPE, classe D avec joint à double lèvres
	Finition standard	Revêtement par poudre RAL9010
	Options de finition du produit	Revêtement par poudre RAL selon choix
	Isolation optionnel	Melamine 6mm
	Réglage de débit optionelle	Clapet de réglage en acier galvanisé perforé, opération manuelle
MONTAGE	Options de montage	Avec pattes de fixation

SÉLECTION RAPIDE

Soufflage Q _v [m ³ /h]	L _w		
	25 dB(A)	30 dB(A)	35 dB(A)
MSS/9/294	70	82	96
MSS/25/394	152	175	201
MSS/49/494	263	300	343
MSS/81/594	390	446	511
MSH/81/594	442	508	585
MSH/94/594	503	579	667

SURFACE EFFECTIVE DE SOUFFLAGE

Soufflage A _k [m ²]					
MSS/9/294	MSS/25/394	MSS/49/494	MSS/81/594	MSH/81/594	MSH/94/594
0.0098	0.0202	0.0326	0.0513	0.0534	0.0569

CODE ARTICLE

DIFFUSEUR MULTI-BUSES + PLENUM

M	S	S	0	1	-	F	S	-	-	1	0	4	9	0	2	0	0	0	4	9	4
											Nombre de buses: 9, 25, 49, 81, 94			Piquage ØD (mm): 125, 160, 200, 250, 315			Panneau A (mm): 294, 394, 494, 594				
											1: Avec pattes de fixation										
											-: Sans clapet de réglage D: Avec clapet de réglage										
											-: Non-isolé G: Isolé à l'intérieur H: Isolé sur le dessus et le côté opposé du piquage										
											S: Entrée latérale										
											F: Peint										
											0: Buses noir 1: Buses blanc E: Diffuseur perforé pour reprise (sans buses)										
											0: Avec fermeture push-pull										
											S: Standard flow H: High flow										

DIFFUSEUR MULTI-BUSES, FACE SANS PLENUM

M	S	S	0	1	-	F	0	4	9	0	4	9	4
								Nombre de buses: 9, 25, 49, 81, 94			Panneau A (mm): 294, 394, 494, 594		
								F: Peint					
								0: Buses noir 1: Buses blanc E: Diffuseur perforé pour reprise (sans buses)					
								0: Avec fermeture push-pull					
								S: Standard flow H: High flow					

PLENUM POUR DIFFUSEUR MULTI-BUSES

M	P	2	0	0	-	S	-	-	1	0	2	0	0	0	4	9	4
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Piquage ØD (mm):
125, 160, 200, 250, 315

Grandeur (mm):
294, 394, 494, 594

1: Avec pattes de fixation

-: Sans clapet de réglage
D: Avec clapet de réglage

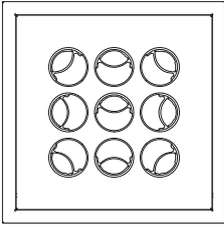
-: Non-isolé
G: Isolé à l'intérieur
H: Isolé sur le dessus et le côté opposé du piquage

S: Entrée latérale

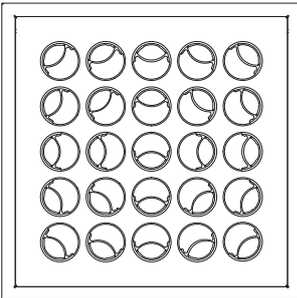
0: Standard flow (sans tôle perforée)
1: High flow (avec tôle perforée)

MSS + MP200S-D1

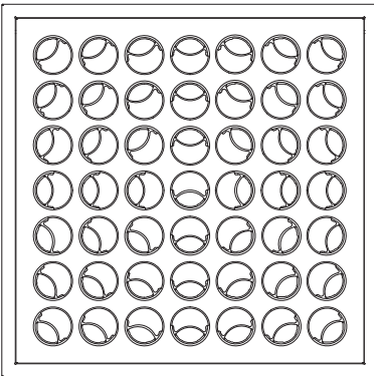
294 (9)



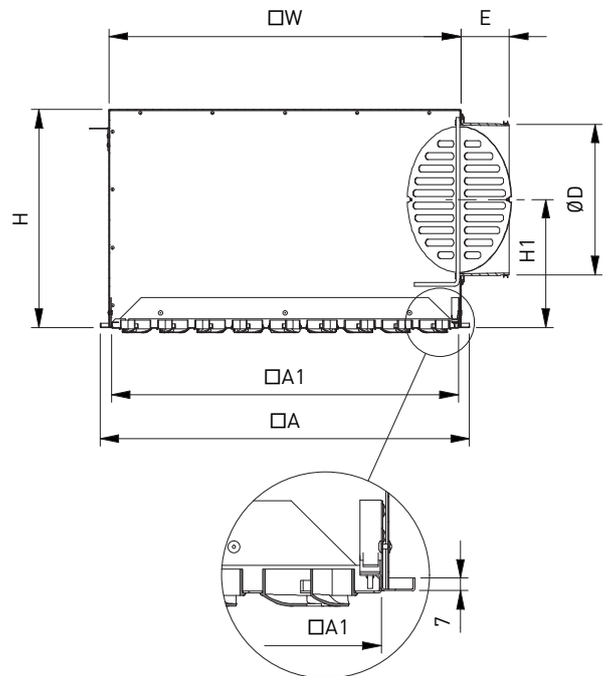
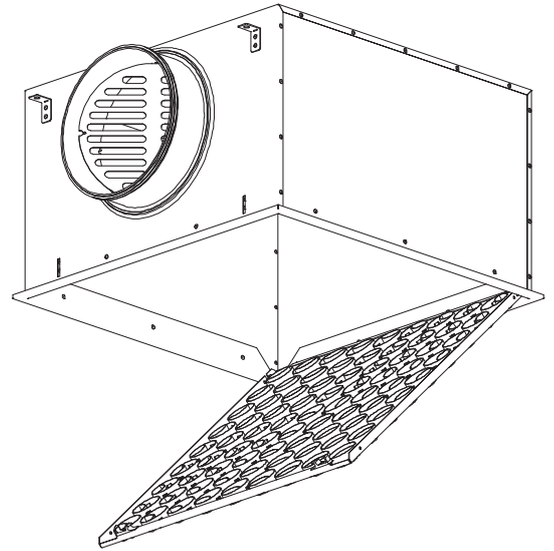
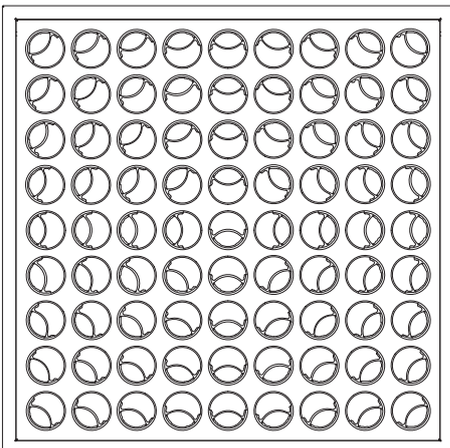
394 (25)



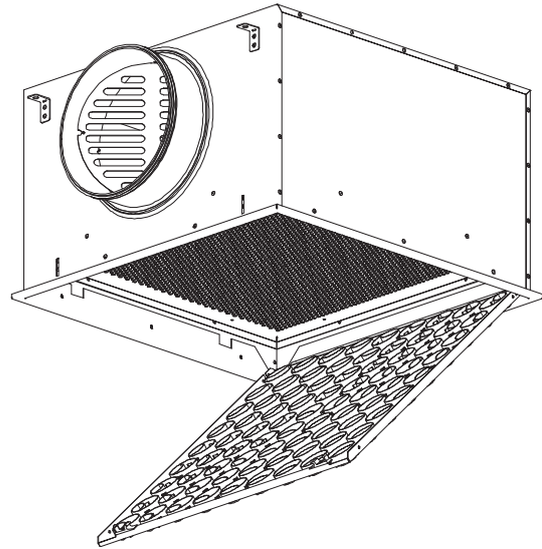
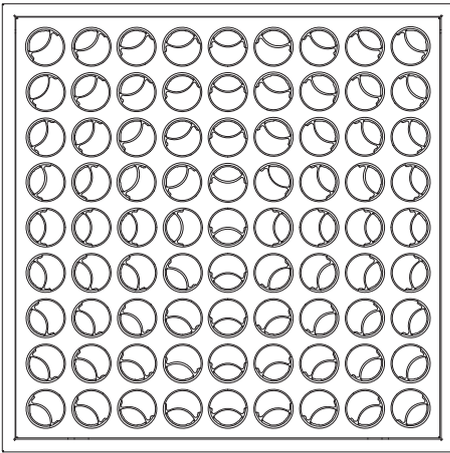
494 (49)



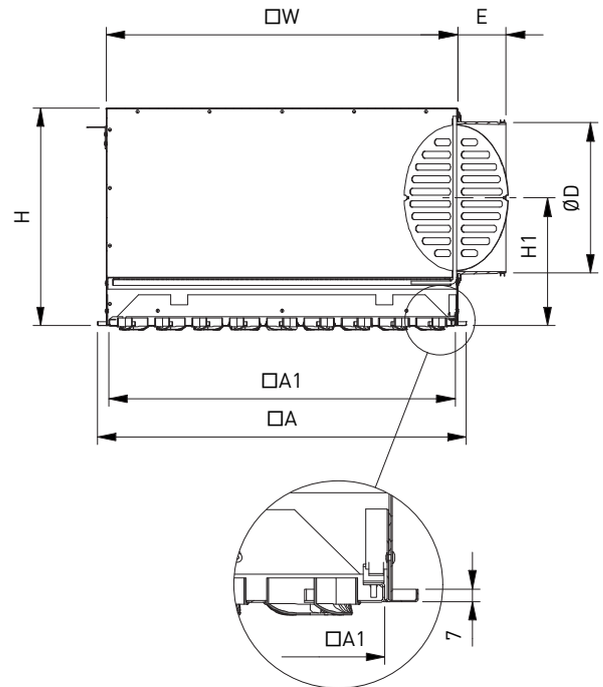
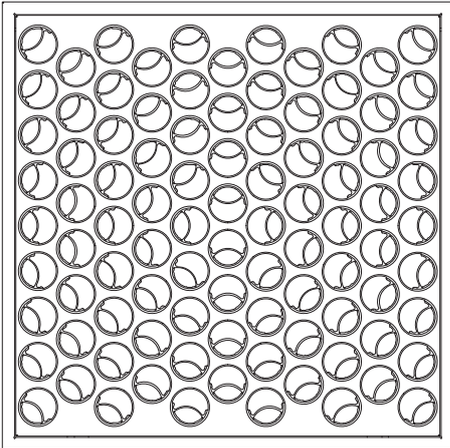
594 (81)



594 (81)



594 (94)

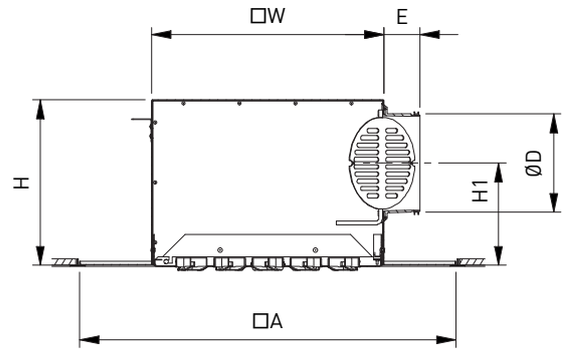
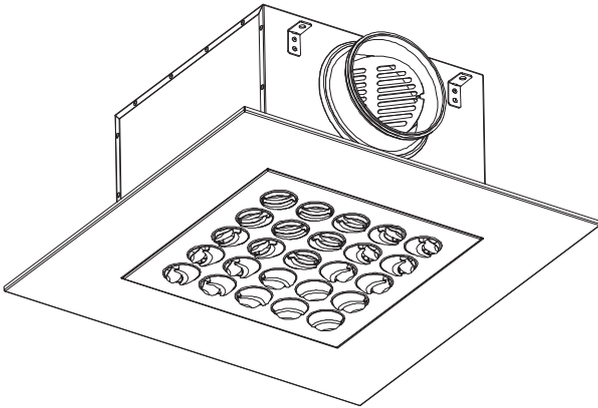


DIMENSIONS

	A	A1	B	ØD	E	H	H1	W
MSS/9/294	294	258	274	125	57.5	228	145.5	265x265
MSS/25/394	394	358	374	160	57.5	263	163	365x365
MSS/49/494	494	458	474	200	57.5	303	183	465x465
MSS/81/594	594	558	574	250	77.5	353	208	565x565
MSH/81/594	594	558	574	250	77.5	353	208	565x565
MSH/94/594	594	558	574	315	49	423	254	565x565

Toutes dimensions en mm

MSS01-FS-D1/25/160/594



MSS0E-FS--1/000/250/594

