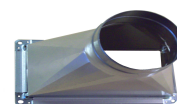


PLENUM DE RACCORDEMENT (adaptable sur unité gainable)

TOSHIBA

gainable Haute pression Type RAV-SM DT-E

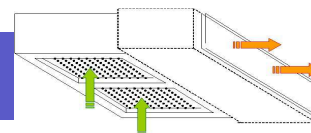
Gamme	Type d'unité gainable compatible avec la taille
Mono split	RAV - SM ... DT-E



- FABRICATION SPECIALE
raccordement à une gaine textile ou à un réseau circulaire rigide.

TYPE	Unité gainable taille	DESCRIPTIF			Réf.	P.U.H.T
		Ø de sortie	Sortie	/		
TREMIE DE SOUFFLAGE	2242	500	1 axée	/	TREMIE RAV 2242	433 . 00
	2802	560	1 axée	/	TREMIE RAV 2802	452 . 00

- FABRICATION SPECIALE POUR FAIRE UNE REPRISE DANS LE VOLUME A TRAITER -
caisson de reprise d'air avec grilles porte filtre
+ filtre + isolation intérieure.



TYPE	Unité gainable taille	DESCRIPTIF			Réf.	P.U.H.T
		Plénum dimensions	Nombre de grilles	Grille calibrage		
PLENUM PORTE FILTRE	2242	L1135 x H390 x P750	2	2 x 500 x 600	PRI / PF FDU 200	960 . 00
	2802	L1135 x H390 x P650	4	2 x 500 x 600 + 2 x 500 x 300	PRI / PF FDU 250	1120 . 00

OPTION 2 : Pour le raccordement à un réseau en
Gaine spiralee rigide , conduit souple , et gaine textile .



TYPE	Unité gainable taille	COMPOSITION : Nombre des sorties & ø				Réf.	P.U.H.T
					/		
SOUFFLAGE "basique"	2242	3 x ø 355			/	PSI / M RAV 2242	444 . 00
	2802	2 x ø 400			/	PSI / M RAV 2802	436 . 00
REPRISE "basique"	2242	3 x ø 355			/	PRI / M RAV 2242	452 . 00
	2802	2 x ø 400			/	PRI / M RAV 2802	443 . 00

TOSHIBA

Unité gainable DRV

Pour une installation "basique" sans aucune régulation dans le bâtiment à traiter
Type MMD - AP ...4 SPH-E - Extra-plat

TYPE	Unité gainable taille	COMPOSITION : Nombre des sorties & ø					Réf.	P.U.H.T
		Ø 160	Ø 200	Ø 250	Ø 315	/		
SOUFFLAGE "basique"	74 , 94 , 124 compatible 154 , 184		2			/	PSI / S SPH 124	124 . 00
	154 , 184 compatible 74 , 94 , 124		3			/	PSI / S SPH 184	138 . 00
REPRISE "basique"	74 , 94 , 124 compatible 154 , 184		2			/	PRI / S SPH 124	132 . 00
	154 , 184 compatible 74 , 94 , 124		2			/	PRI / S SPH 184	132 . 00

Type MMD - AP ...4 BH-E - Standard

TYPE	Unité gainable taille	COMPOSITION : Nombre des sorties & ø					Réf.	P.U.H.T
		Ø 160	Ø 200	Ø 250	Ø 315	/		
SOUFFLAGE "basique"	74 , 94 , 124		1			/	PSI / S BH 12	97 . 00
	154 , 184		2			/	PSI / S BH 18	144 . 00
	244 , 274 , 304		4			/	PSI / S BH 30	178 . 00
	364 , 484 , 564		5			/	PSI / M BH 36	192 . 00
	364 , 484 , 564		3	2		/	PSI / M BH 48	219 . 00
REPRISE "basique"	74 , 94 , 124		1			/	PRI / S BH 12	110 . 00
	154 , 184		2			/	PRI / S BH 18	148 . 00
	244 , 274 , 304			2		/	PRI / S BH 30	181 . 00
	364 , 484 , 564				2	/	PRI / S BH 36	198 . 00
	364 , 484 , 564		4			/	PRI / M BH 48	198 . 00

Type MMD - AP ...4 H-E - Haute pression
Nous consulter.