

PLENUM DE RACCORDEMENT (adaptable sur unité gainable)

MITSUBISHI heavy industries YACK

gamme basse pression

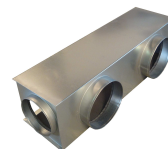
Type SRR



Plénum de soufflage avec volet de surpression

Description :

- Plénum en acier galvanisé Ep.8/10ème.
- Emmanchement mâle sur les piquages.
- Fixation du plénum sur l'échangeur : par rivetage, vis,..... (non fournies)
- Isolation intérieure Ep.10mm. Isolant ayant un classement au feu n° 09AN0183, suivant les Normes UNE EN ISO 11925 - 2:2002 & une en 13501-1:2007.



Plénum de reprise

Gamme	Type d'unité gainable compatible avec la taille
Mono split	SRR .. ZJ
Multi split *	SRR .. ZJ

OPTION 1 : Pour une installation avec régulation dans toutes les zones du bâtiment à traiter (exemple: le Séjour et les 3 Chambres avec registres motorisés) , Volet de surpression (Bypass) monté directement sur votre plénum de soufflage ; à raccorder sur diffuseur de surpression à positionner en partie commune.

TYPE	Unité gainable taille	COMPOSITION : Nombre des sorties & ø					Réf.	P.U.H.T
		Ø 160	Ø 200	Ø 250	Ø 315	VOLET calibré en ø		
SOUFFLAGE avec volet de surpression latéral pour délestage dans partie commune	25 compatible 35 , 50 , 60		2			200	PSI / CMS SRRM 25	237 . 00
	35 compatible 35 , 50 , 60	3				200	PSI / CMS SRRM 35	237 . 00
	50 compatible 35 , 50 , 60		3			200	PSI / CMS SRRM 50	237 . 00
	60 compatible 35 , 50 , 60	4				200	PSI / CMS SRRM 60	248 . 00
REPRISE avec entrée latérale pour raccordement à un Bypass	25 compatible 35 , 50 , 60		2			200	PRI / CS SRRM 25	183 . 00
	35 compatible 35 , 50 , 60		2			200	PRI / CS SRRM 35	183 . 00
	50 compatible 35 , 50 , 60		2			200	PRI / CS SRRM 50	183 . 00
	60 compatible 35 , 50 , 60		2			200	PRI / CS SRRM 60	183 . 00

OPTION 2 : Pour une installation "basique" sans aucune régulation dans le bâtiment à traiter

TYPE	Unité gainable taille	COMPOSITION : Nombre des sorties & ø					Réf.	P.U.H.T
		Ø 160	Ø 200	Ø 250	Ø 315	/		
SOUFFLAGE "basique"	25 compatible 35 , 50 , 60		2			/	PSI / S SRRM 25	155 . 00
	35 compatible 35 , 50 , 60	3				/	PSI / S SRRM 35	155 . 00
	50 compatible 35 , 50 , 60		3			/	PSI / S SRRM 50	155 . 00
	60 compatible 35 , 50 , 60	4				/	PSI / M SRRM 60	164 . 00
REPRISE "basique"	25 compatible 35 , 50 , 60		2			/	PRI / S SRRM 25	148 . 00
	35 compatible 35 , 50 , 60		2			/	PRI / S SRRM 35	148 . 00
	50 compatible 35 , 50 , 60		2			/	PRI / S SRRM 50	148 . 00
	60 compatible 35 , 50 , 60		2			/	PRI / S SRRM 60	148 . 00

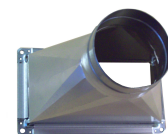
MITSUBISHI heavy industries YACK

gamme haute pression

Type FDU .. VDS & KXE

- FABRICATION SPECIALE

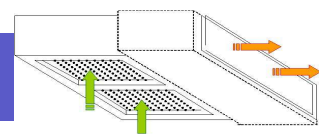
raccordement à une gaine textile ou à un réseau circulaire rigide.



Gamme	Type d'unité gainable compatible avec la taille
Mono split	FDU .. VDS
DRV * & (Gainable apport d'air neuf *)	FDU .. KXE6D

TYPE	Unité gainable taille	DESCRIPTIF			Réf.	P.U.H.T
		Ø de sortie	Sortie	/		
TREMIE DE SOUFFLAGE	200 *244	450	1 axée	/	TREMIE FDU 200	413 . 00
	250 *280	500	1 axée	/	TREMIE FDU 250	438 . 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	200 *244	L1505 x H255 x P750	2	2 x 500 x 600	PRI / PF FDU 200	1080 . 00
	250 *280	L1505 x H255 x P750	2	2 x 600 x 600	PRI / PF FDU 250	1160 . 00