

PLENUMS SPECIAUX POUR UNITE GAINABLE

Adaptable sur appareillage : TECHNIBEL

Unité intérieure concernée : Gainable type	REFERENCE D'UNITE INTERIEURE COMPATIBLE AVEC LA TAILLE (Tableau de correspondances)					
	1	Unité gainable Compatible :	Mono split DSFL... R5* (de la taille 97 à 247)			
	2		Multi split DSAF...MR5i et DSAF...R5i (de la taille 98 à 247)			
	3		Système DRV Miniset / Multiset DSAFM...R5i (de la taille 75 à 225)			

Montage avec système de volet de surpression intégré au plénum de soufflage (délestage dans partie commune)

Taille Unité intérieure :	PLENUM DE SOUFFLAGE			PLENUM DE REPRISE		
	P.U HT	Réf :	Nb. de piquage :	P.U HT	Réf :	Nb. de piquage :
97* , 75 et 95	240 . 00	PSI / CMS DSAF 9	3 x 160 + Volet de surpression ø 200	153 . 00	PRI / S DSAF 9	2 x 200 + /
127* et 125	240 . 00	PSI / CMS DSAF 12	3 x 160 + Volet de surpression ø 200	153 . 00	PRI / S DSAF 12	2 x 200 + /
187* , 165 185 et 187	254 . 00	PSI / CMS DSAF 18	1 x 200 + 3 x 160 Ou: 4 x 160 + Volet de surpression ø 200	166 . 00	PRI / S DSAF 18	2 x 200 + /
247* , 225	254 . 00	PSI / CMS DSAF 24	2 x 200 + 2 x 160 Ou: 4 x 200 + Volet de surpression ø 200	166 . 00	PRI / S DSAF 24	2 x 250 + /

Montage avec système de By Pass mécanique (délestage dans le plénum de reprise)

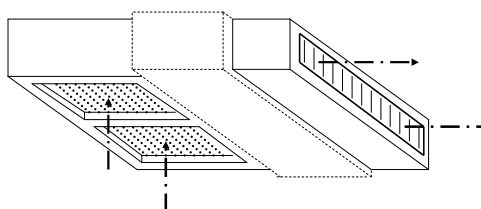
Taille Unité intérieure :	PLENUM DE SOUFFLAGE			PLENUM DE REPRISE		
	P.U HT	Réf :	Nb. de piquage :	P.U HT	Réf :	Nb. de piquage :
97* , 75 et 95	214 . 00	PSI / CS DSAF 9	3 x 160 + sortie By Pass 200	208 . 00	PRI / CS DSAF 9	2 x 200 + entrée By Pass 200
127* et 125	214 . 00	PSI / CS DSAF 12	3 x 160 + sortie By Pass 200	208 . 00	PRI / CS DSAF 12	2 x 200 + entrée By Pass 200
187* , 165 185 et 187	227 . 00	PSI / CM DSAF 18	1 x 200 + 3 x 160 Ou: 4 x 160 + sortie By Pass 200	217 . 00	PRI / CS DSAF 18	2 x 200 + entrée By Pass 200
247* , 225	227 . 00	PSI / CM DSAF 24	2 x 200 + 2 x 160 Ou: 4 x 200 + sortie By Pass 200	217 . 00	PRI / CS DSAF 24	2 x 250 + entrée By Pass 200

Raccordement sans module de régulation sur votre installation

Taille Unité intérieure :	PLENUM DE SOUFFLAGE			PLENUM DE REPRISE		
	P.U HT	Réf :	Nb. de piquage :	P.U HT	Réf :	Nb. de piquage :
97* , 75 et 95	164 . 00	PSI / S DSAF 9	3 x 160 + sortie By Pass 200	153 . 00	PRI / S DSAF 9	2 x 200
127* et 125	164 . 00	PSI / S DSAF 12	3 x 160 + sortie By Pass 200	153 . 00	PRI / S DSAF 12	2 x 200
187* , 165 185 et 187	177 . 00	PSI / M DSAF 18	1 x 200 + 3 x 160 Ou: 4 x 160 + sortie By Pass 200	166 . 00	PRI / S DSAF 18	2 x 200
247* , 225	177 . 00	PSI / M DSAF 24	2 x 200 + 2 x 160 Ou: 4 x 200 + sortie By Pass 200	166 . 00	PRI / S DSAF 24	2 x 250

Adaptable sur appareillage : TECHNIBEL Unité gainable Extra plat type : SDAFM

Schéma de principe



Montage type "Hôtelier" descriptif :

raccordement de l'unité gainable au caisson (soffite, cloison, etc ...) à l'aide d'un manchon télescopique en acier galvanisé avec isolation intérieure Ep 5mm de classement au feu M.1 . Ce manchon permet un raccordement entre l'unité gainable et le cloisonnement de : maxi 150mm.

Éléments fournis avec le manchon télescopique :

- Grille de Soufflage double déflexion ou Grille de Soufflage à barres frontales , avec son registre d'équilibrage intégré .
- Grille de reprise à ailettes fixes inclinées à 45° + châssis porte filtre + filtre . (l'entretien du filtre se fait par le démontage de la face avant de la grille)

Montage type "Hôtelier"

Taille Unité intérieure :	PLENUM DE SOUFFLAGE			PLENUM DE REPRISE		
	P.U HT	Réf :	Dimensions de la grille de Soufflage :	P.U HT	Réf :	Dimensions de la grille de reprise :
75 , 96 et 126	139 . 00	CC / GSDD 600 x 150	600 x 150	207 . 00	CC / GRFV 800 x 200	800 x 200
166 et 186	193 . 00	CC / GSDD 800 x 150	800 x 150	207 . 00	CC / GRFV 800 x 200	800 x 200
226	193 . 00	CC / GSDD 800 x 150	800 x 150	229 . 00	CC / GRFV 800 x 300	800 x 300