

DÉTAILS TECHNIQUES

APPLICATION	Direction du flux	Réglable
	Type de flux	Linéaire
		Extraction
CONSTRUCTION	Forme	Linéaire
	Longueur min.	300 mm
	Longueur max. (en une seule pièce)	1500 mm
	Longueur disponible en multiples de	1 mm
	Nombre de fentes	2,3,4
	Encadrement	20 mm
	Largeur de la fente	25 mm
	Largeur de la plaque	300 mm
MATÉRIEL	Matière standard	Aluminium extrudée
	Finition standard	Revêtement par poudre RAL
	Options de finition du produit	Revêtement par poudre RAL
	Défecteurs	Aluminium extrudé, revêtu de poudre
	Pièce de fixation pour les déflecteurs	POM
	Plaque	Tôle d'acier revêtue de poudre
MONTAGE	Options de montage SLF	Montage fixe pour plénum SPF
PLENUM	Matière	Tôle d'acier galvanisée (275g/m ²), piquage PP/TPE
	Isolation optionnelle	Méla mine 6mm
	Piquage	Piquage étanche classe D avec joint à double lèvres.
	Réglage de débit	Clapet perforé pour le réglage de débit (en option).
	Options de montage	Fourni avec des trous de
	Convient pour le type de filtre	Fixation (∅ 7mm), pattes de fixation

SLF

DIFFUSEURS À FENTES AJUSTABLES, PORTE FILTRE

Variation **SLF** **SLF PLAQUE**



Les diffuseurs à fentes ajustable du type SLF sont adaptés pour le soufflage et la reprise d'air en ventilation ou en climatisation (bureaux, magasins, salles de réunions, etc.). Conçus pour un montage plafonnier ou mural ils sont disponibles de 2 à 4 fentes. Chaque fente est individuellement ajustable et discrètement équipée de 2 déflecteurs spécialement formés. Ainsi on obtient un flux d'air orientable jusqu'à 180°. Le SLF est disponible en plusieurs longueurs. Ceci fait que le diffuseur est idéalement applicable dans chaque système de plafond. L'accès au plénum pour changer les filtres est facile grâce au noyau basculant.

Concept élégant avec déflecteurs discret

Large plage de fonction en température aussi bien pour chauffer que pour refroidir

Avec noyau basculant et un accès aisé au plénum pour changer les filtres



ACCESSOIRES

SLF

Plénum montage fixe pour bouche à fentes type SLF



TABLE DE SÉLECTION DE RAPIDE

SLF

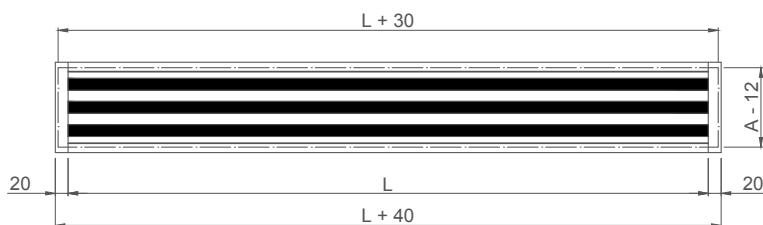
Qv [m ³ /h]	L (mm)				
	L _w	600	1000	1500	2000
	25 dB(A)	100	154	215	271
	35 dB(A)	144	221	307	387
SL---3*	25 dB(A)	135	207	287	361
	35 dB(A)	197	301	417	525
SL---4*	25 dB(A)	152	232	320	402
	35 dB(A)	225	343	473	594

DIFFUSEURS À FENTES AJUSTABLES, PORTE FILTRE

SLF SLF PANNEAU

EXÉCUTIONS STANDARDS

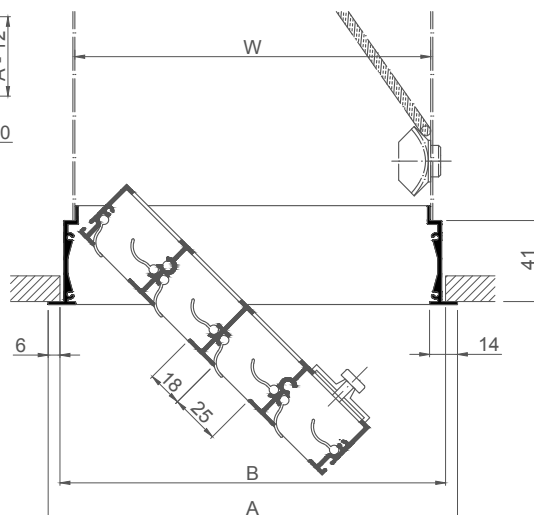
SLF



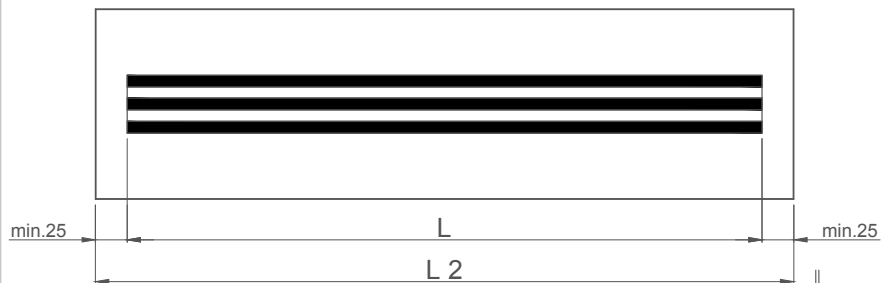
L = LONGUEURS DES FENTES

	Nombres de fentes			
	2	3	4	6
A	121	164	207	295
B	107	150	193	283
W	94	137	180	268

Toutes les dimensions en mm.



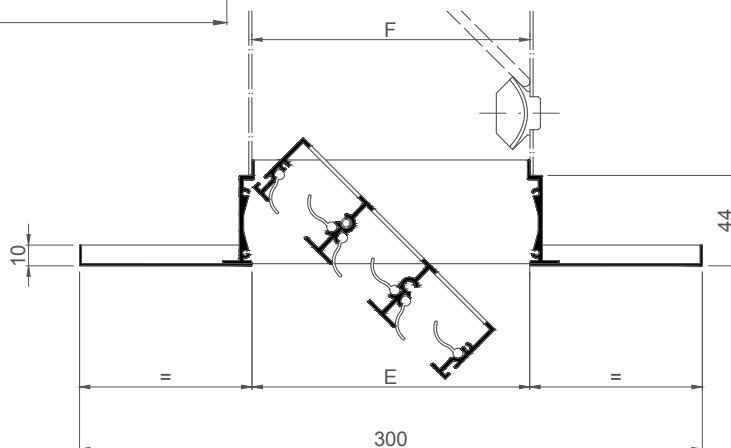
SLF PLAQUE



L = LONGUEURS DES FENTES

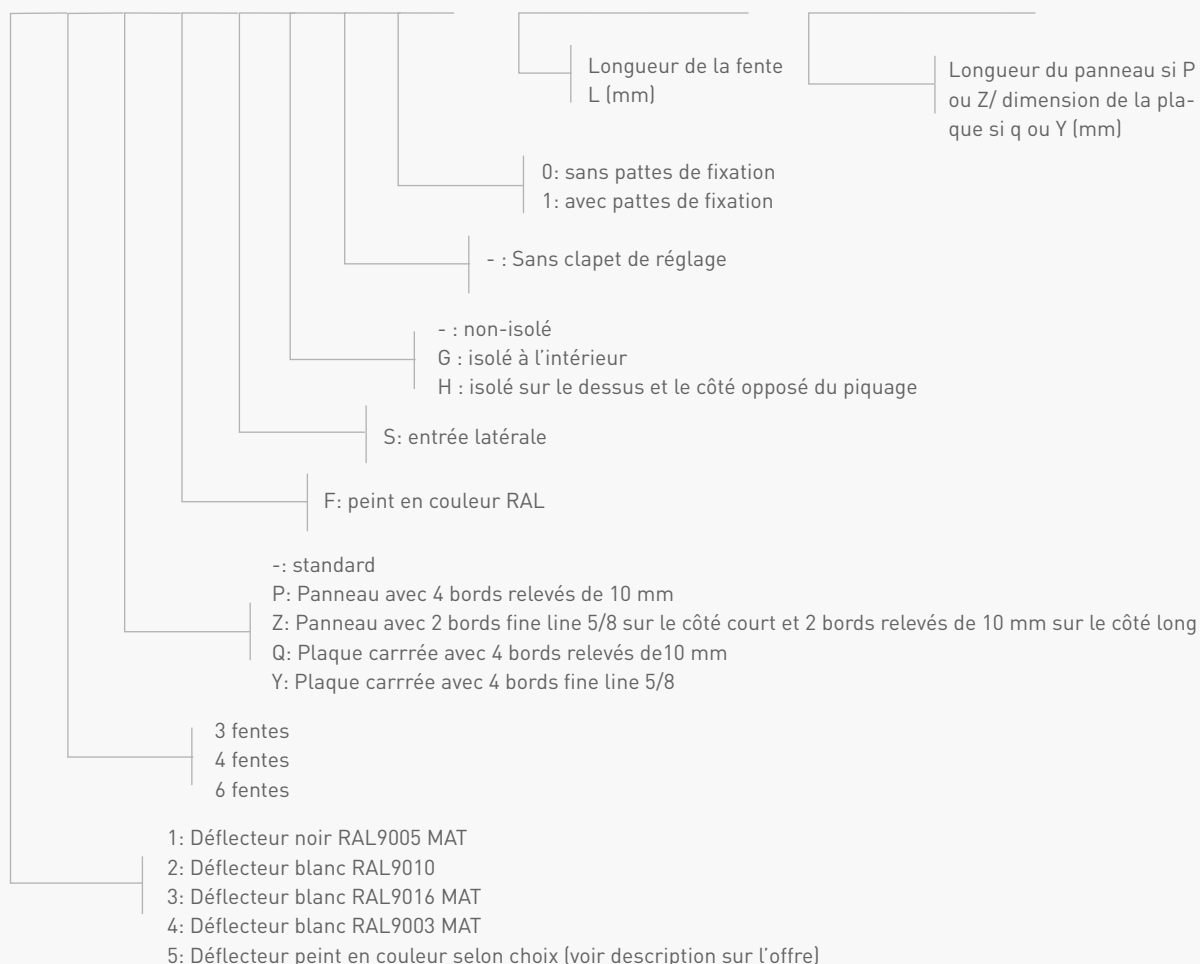
	Nombres de fentes			
	2	3	4	6
E	93	136	179	267
F	94	137	180	268

Toutes les dimensions en mm.



COMMENT COMMANDER

S	L	F	1	4	P	F	S	G	-	0	1	2	0	0	1	2	5	0
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

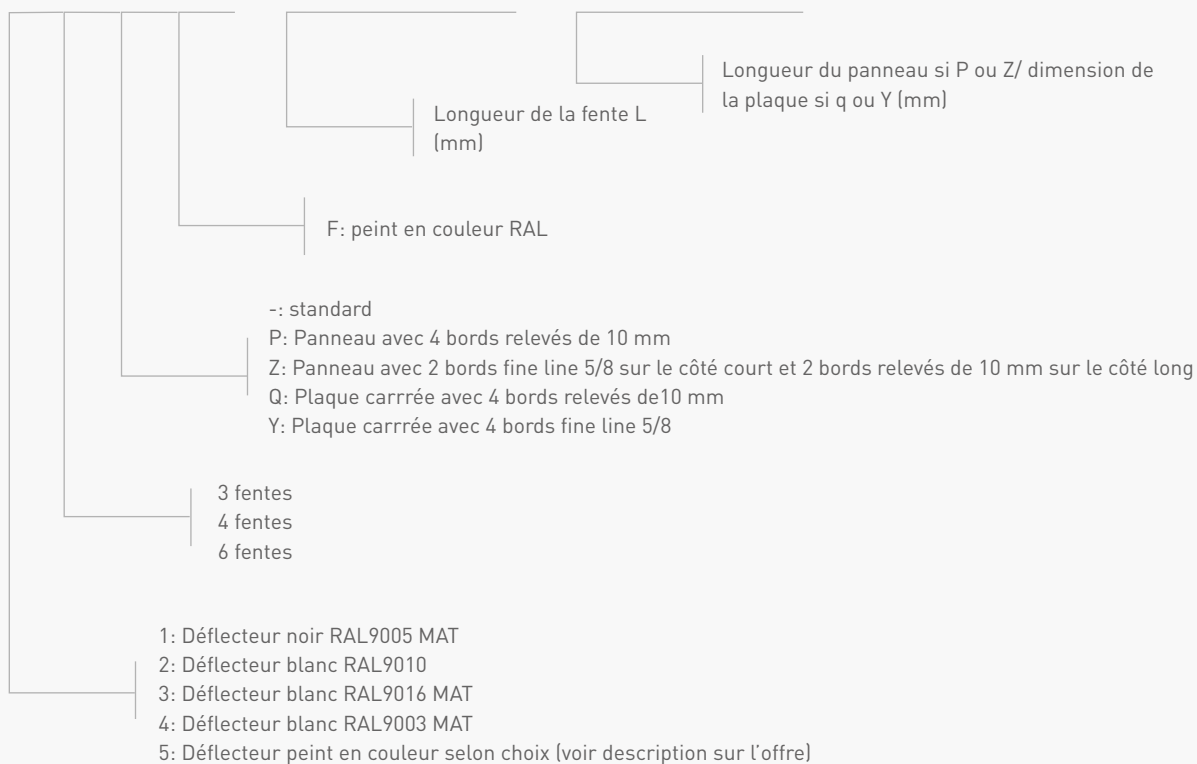


! Grille adaptée pour montage sur le plenum SPF (montage fixe)

DIFFUSEURS À FENTES AJUSTABLES, PORTE FILTRE

SLF SLF PANNEAU

S L F 1 4 P F 1 2 0 0 1 2 5 0



Grille adaptée pour montage sur le plenum SPF (montage fixe)