A-980

GRILLE DE TRANSFERT EN ALUMINIUM



VARIANTES

AF980, AF981, AD980

La grille type A-980 est utilisée comme grille de transfert pour des applications tertiaires (bureaux, hôpitaux, écoles, ...). La grille peut être montée au mur ou sur une porte et est recommandée pour le transfert d'air d'un local à l'autre. L'exécution formant un écran à la vue (1 grille) est particulièrement utilisée pour l'installation dans des vestiaires, toilettes et salles d'eau. Une étanchéité totale à la lumière est obtenue en montant dos à dos, 2 grilles peintes en noir terne, une application recommandée dans les laboratoires photo ou les salles de cinéma. Exécution en aluminium, standard anodisée teinte naturelle.

Grille de transfert avec ailettes en forme de Y renversé

Utilisé pour des portes de 30mm jusqu'à 58mm d'épaisseur

Exécution en aluminium, standard anodisée teinte naturelle

ACCESSOIRES













DÉTAILS TECHNIQUES

APPLICATION	Туре	Transfert	
	Direction de flux	Horizontal, ailettes en forme de Y renversé	
CONSTRUCTION	Entraxe entre les ailettes	16,7mm	
	Longueur min.	100mm	
	Longueur max.	1000mm	
	Longueur disponible en multiples de	25mm	
	Hauteur min.	75mm	
	Hauteur max.	1000mm	
	Hauteur disponible en multiples de	25mm	
	Profondeur d'installation	30mm	
MATÉRIEL	Matière standard	Aluminium anodisé	
	Finition standard	Anodisé satin 11µm	
	Options de finition du produit	Revêtement par poudre RAL selon choix	
MONTAGE	Options de montage	Ressorts à friction, apparente par vis, contre-cadre pour montage sur porte	

SÉLECTION RAPIDE

Q _v [m³/h]		L [mm]					
H [mm]	L _w	200	300	400	500	600	
100	25 dB(A)	42	61	79	97	114	
	35 dB(A)	56	81	106	129	152	
150	25 dB(A)	61	88	114	140	164	
	35 dB(A)	81	118	152	186	219	
200	25 dB(A)	79	114	148	180	212	
	35 dB(A)	106	152	197	240	282	
300	25 dB(A)	114	164	212	258	303	
	35 dB(A)	152	219	282	343	403	
400	25 dB(A)	148	212	273	332	390	
	35 dB(A)	197	282	364	442	520	

SURFACE EFFECTIVE DE SOUFFLAGE

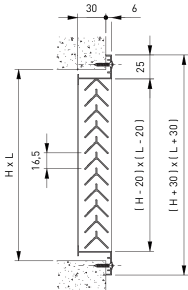
Soufflage A _k [m²]	L [mm]					
H [mm]	200	300	400	500	600	
100	0,0050	0.0078	0.0105	0.0132	0,0160	
150	0.0078	0.0119	0,0160	0.0201	0.0242	
200	0.0105	0,0160	0.0215	0.0269	0.0324	
300	0,0160	0.0242	0.0324	0.0406	0.0488	
400	0.0215	0.0324	0.0434	0.0543	0.0653	

CODE ARTICLE

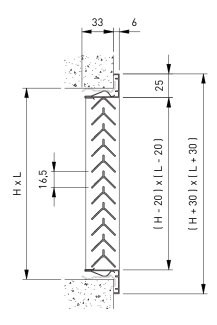




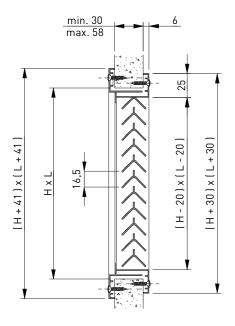
AF980 A-980



AD980 + GR001



AF981



LOCALISATION DES TROUS DE VIS DANS L'ENCADREMENT

