

Halton TVC

Grille de transfert à chevrons

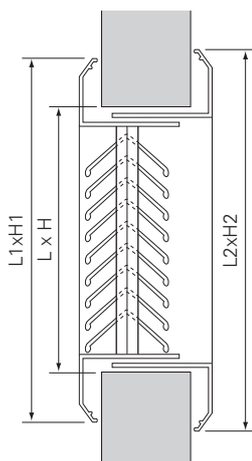


- Grille de transfert à monter sur une cloison ou une porte
- Cadre télescopique s'adaptant à l'épaisseur de la cloison ou de la porte
- Surface effective importante, perte de charge minimale
- Pas de visibilité à travers la grille
- La grille est équipée d'un contre-cadre en face opposée (OF/TVC).

MATÉRIAU ET FINITION

PIÈCE	MATÉRIAU	FINITION	REMARQUE
Cadre	Aluminium	Anodisé peinture époxy-polyester/ blanc RAL 9003 30% brillance	Couleurs spéciales disponibles
Ailettes	Aluminium	Anodisé peinture époxy-polyester/ blanc RAL 9003 30% brillance	Couleurs spéciales disponibles
Cadre à sceller	Aluminium		Accessoire

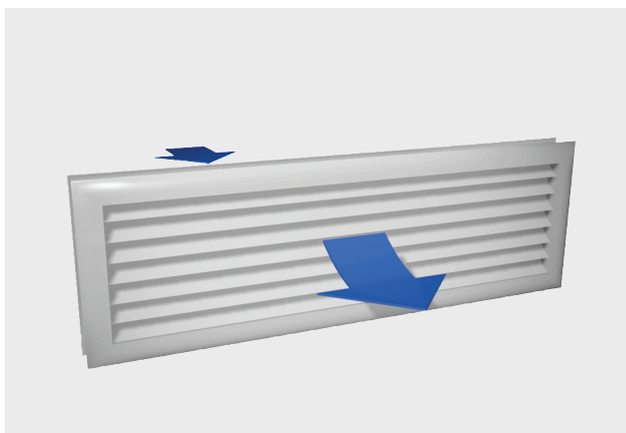
DIMENSIONS



LxH	L1	L2	H1	H2
200x100	226	231	126	131
300x100	326	331	126	131
300x150	326	331	176	181
300x200	326	331	226	231
400x200	426	431	226	231
400x300	426	431	326	331
500x200	526	531	226	231
500x300	526	531	326	331
600x200	626	631	226	231
600x300	626	631	326	331
600x400	626	631	426	431

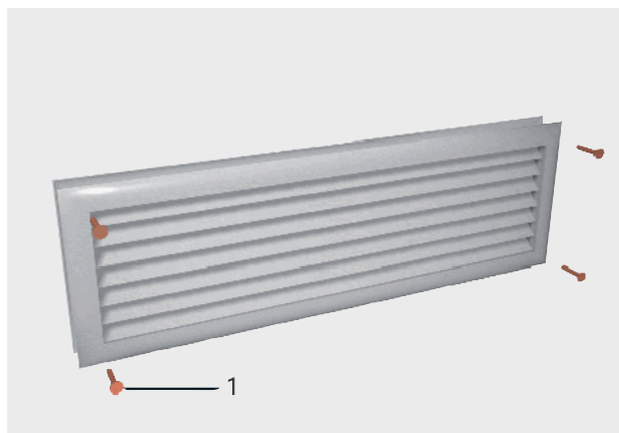
Il est possible de commander des dimensions différentes des dimensions standard. Dimensions maximales : 1000 x 600 mm. Les dimensions de la réservation sont (L-10)x(H-10).

FONCTION



L'air se déplace vers les pièces adjacentes à travers la grille de transfert par différence de pression. Il n'est pas possible de voir d'une pièce à l'autre à travers la grille.

INSTALLATION



Les grilles de transfert Halton TVC sont vissées (1) soit sur le mur, soit sur la porte, des deux côtés (2 TVC si nécessaire).

En cas de nécessité, un tronçon de gaine peut être installé entre les deux grilles.

La grille de transfert Halton TVC peut également s'utiliser avec un contre-cadre (accessoire OF) pour un montage sur une cloison ou sur une porte de 25 à 50 mm d'épaisseur (même aspect des deux côtés de la paroi). La grille Halton TVC et le contre-cadre OF sont vissés sur la cloison ou la porte.

ENTRETIEN

Démonter la grille pour la nettoyer.

Nettoyer la grille avec un tissu humidifié, ne pas la plonger dans l'eau.

SÉLECTION RAPIDE

Taille L x H	Vk [m/s]	Débit [m³/h]	Ps [Pa]	LpA [dB(A)]	NR (1)
TVC 200x100	1	35	9	25	22
	1,5	52	20	29	24
	2	69	35	32	28
TVC 300x150	1	90	9	28	26
	1,5	135	20	32	28
	2	180	35	36	31
TVC 300x200	1	126	9	30	28
	1,5	189	20	33	29
	2	252	35	37	33
TVC 400x200	1	172	9	31	29
	1,5	257	20	35	31
	2	343	35	38	34
TVC 400x300	1	269	9	33	31
	1,5	403	20	36	33
	2	538	35	40	36
TVC 500x300	1	341	9	35	33
	1,5	511	20	38	34
	2	681	35	42	38
TVC 600x300	1	412	9	35	33
	1,5	618	20	38	34
	2	824	35	42	38
TVC 600x400	1	561	9	36	34
	1,5	842	20	39	36
	2	1123	35	43	39

SPÉCIFICATIONS

Grille de transfert Halton TVC constituée d'un cadre équipé d'ailettes en chevrons et d'un contre-cadre monté de l'autre côté de la paroi pour conserver le même aspect.

La grille de transfert sera fabriquée en profilés d'aluminium et peinte en blanc (RAL 9003).

La profondeur du caisson sera réglable (25 à 50 mm) pour s'adapter à l'épaisseur de la cloison ou de la porte.

CODE COMMANDE**TVC-W-H**

W = largeur
200, +50, ..., 800

H = hauteur
100, +50, ..., 400

Options et accessoires

FI = finition
AN : Anodisé
PN : Peint
MF : Brossé

CO = Couleur
SW : Blanc sécurité (RAL 9003)
X : Couleur spéciale

AC= accessoire
OF : Contre-cadre

Exemple de code

TVC-200-100, FI=PN, CO=SW