

GRILLE DE SURPRESSION - GS 80

Les grilles de surpression GS80 sont utilisées en applique sur mur pour maintenir une surpression ou dépression dans un local.



DESCRIPTION

- * Finition en alu brut .
- * Ailettes en aluminium au pas de 80 mm.

FIXATION

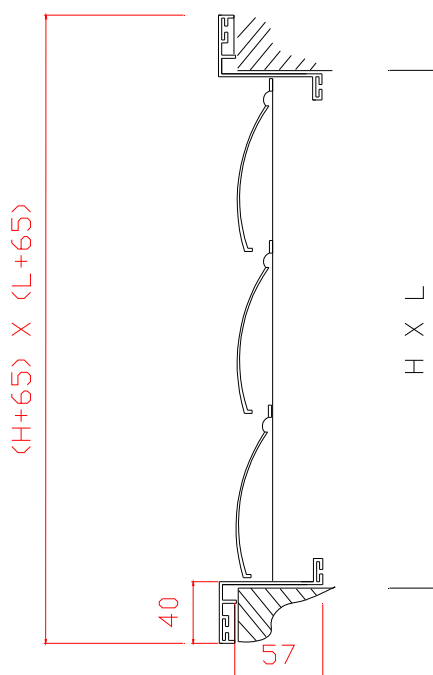
Option : Façade percée pour fixation par vis

DIMENSIONS

L – Dimension longitudinale en mm de 300 à 1500

H – Dimension transversale en mm de 200 à 1500 au pas de 80 mm.

GS80



GRILLE DE SURPRESSION - GS 80

TABLEAU DE SELECTION

SÉRIE GS 80

H	L	250				500				750				1000			
		Vf	3	4	5	6	3	4	5	6	3	4	5	6	3	4	5
200	Q	540	720	900	1080	1080	1440	1800	2160	1620	2160	2700	3240	2160	2880	3600	4320
	Pt	28	38	47	56	28	38	47	56	28	38	47	56	28	38	47	56
300	Q	810	1080	1350	1620	1620	2160	2700	3240	2430	3240	4050	4860	3240	4320	5400	6480
	Pt	28	38	47	56	28	38	47	56	28	38	47	56	28	38	47	56
400	Q	1080	1440	1800	2160	2160	2880	3600	4320	3240	4320	5400	6480	4320	5760	7200	8640
	Pt	28	38	47	56	28	38	47	56	28	38	47	56	28	38	47	56
500	Q	1350	1800	2250	2700	2700	3600	4500	5400	4050	5400	6750	9720	5400	7200	9000	10800
	Pt	28	38	47	56	28	38	47	56	28	38	47	56	28	38	47	56
600	Q	1620	2160	2700	3240	3240	4320	5400	6480	4860	6480	8100	9720	6480	8640	10800	12960
	Pt	28	38	47	56	28	38	47	56	28	38	47	56	28	38	47	56
700	Q	1890	2520	3150	3780	3780	5040	6300	7560	5670	7560	9450	11340	7560	10080	12600	15120
	Pt	28	38	47	56	28	38	47	56	28	38	47	56	28	38	47	56
800	Q	2160	2880	3600	4320	4320	5760	7200	8640	6480	8640	10800	12960	8640	11520	14400	17280
	Pt	28	38	47	56	28	38	47	56	28	38	47	56	28	38	47	56
900	Q	2430	3240	4050	4860	4860	6480	8100	9720	7290	9720	12150	14580	9720	12960	16200	19440
	Pt	28	38	47	56	28	38	47	56	28	38	47	56	28	38	47	56
1000	Q	2700	3600	4500	5400	5400	7200	9000	10800	8100	10800	13500	16200	10800	14400	18000	21600
	Pt	28	38	47	56	28	38	47	56	28	38	47	56	28	38	47	56

Q : Débit en M3/H

Pt : Perte de charge en Pa

Vf : Vitesse Frontale