



DESCRIPTION

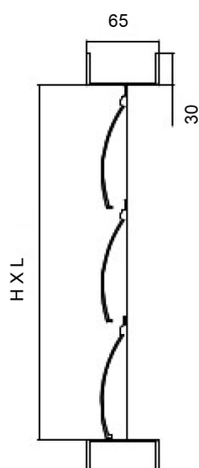
Les volets de surpression de la série VS 80 sont utilisés en gaine pour maintenir une surpression ou dépression dans un local, par rapport à l'extérieur.

- Volet anti-retour
- Finition en aluminium brut
- Ailettes en aluminium au pas de 80mm
- Cadre de 30x65 en aluminium brut
- Support de lames en ABS noir

DIMENSIONS

- L - Dimension longitudinale de 200 à 1500mm
- H - Dimension transversale de 200 à 1500mm au pas de 80mm

COUPE VS 80



Reproduction interdite sans autorisation. Les spécifications techniques sont données sous réserve de modification sans préavis. Photos et illustrations non contractuelles.

TABLEAU DE SELECTION

- Qv (m³/h) : Débit d'air
- L : Longueur
- Vf : Vitesse Frontale
- ΔPt (Pa) : Perte de charge
- H : Hauteur

Hauteur	Longueur	250				500				750				1000			
		Vitesse frontale	3	4	5	6	3	4	5	6	3	4	5	6	3	4	5
200	Débit d'air	540	720	900	1080	1080	1440	1800	2160	1620	2160	2700	3240	2130	2880	3600	4320
	Perte de charge	28	38	47	56	28	38	47	56	28	38	47	56	28	38	47	56
300	Débit d'air	810	1080	1350	1620	1620	2160	2700	3240	2430	3240	4050	4860	3240	4320	5400	6480
	Perte de charge	28	38	47	56	28	38	47	56	28	38	47	56	28	38	47	56
400	Débit d'air	1080	1440	1800	2160	2160	2880	3600	4320	3240	4320	5400	6480	4320	5760	7200	8640
	Perte de charge	28	38	47	56	28	38	47	56	28	38	47	56	28	38	47	56
500	Débit d'air	1350	1800	2250	2700	2700	3600	4500	5400	4050	5400	6750	8100	5400	7200	9000	10800
	Perte de charge	28	38	47	56	28	38	47	56	28	38	47	56	28	38	47	56
600	Débit d'air	1620	2160	2700	3240	3240	4320	5400	6480	4860	6480	8100	9720	6480	8640	10800	12960
	Perte de charge	28	38	47	56	28	38	47	56	28	38	47	56	28	38	47	56
700	Débit d'air	1890	2520	3150	3780	3780	5040	6300	7560	5670	7560	9450	11340	7560	10080	12600	15120
	Perte de charge	28	38	47	56	28	38	47	56	28	38	47	56	28	38	47	56
800	Débit d'air	2160	2880	3600	4320	4320	5760	7200	8640	6480	8640	10800	12960	8640	11520	14400	17280
	Perte de charge	28	38	47	56	28	38	47	56	28	38	47	56	28	38	47	56
900	Débit d'air	2430	3240	4050	4860	4860	6480	8100	9720	7290	9720	12150	14580	9720	12960	16200	19440
	Perte de charge	28	38	47	56	28	38	47	56	28	38	47	56	28	38	47	56
1000	Débit d'air	2700	3600	4500	5400	5400	7200	9000	10800	8100	10800	13500	16200	10800	14400	18000	21600
	Perte de charge	28	38	47	56	28	38	47	56	28	38	47	56	28	38	47	56

Reproduction interdite sans autorisation. Les spécifications techniques sont données sous réserve de modification sans préavis. Photos et illustrations non contractuelles.

