

VOLET AU PAS DE 50 MM - MONTAGE EN FAÇADE

Ces volets sont destinés à la prise et au rejet de l'air extérieur. Le cadre et les ailettes sont réalisés en aluminium, l'axe des ailettes est en acier sur palier en PVC (Bande perforée).

La fixation de ces volets s'effectue par vis apparentes.

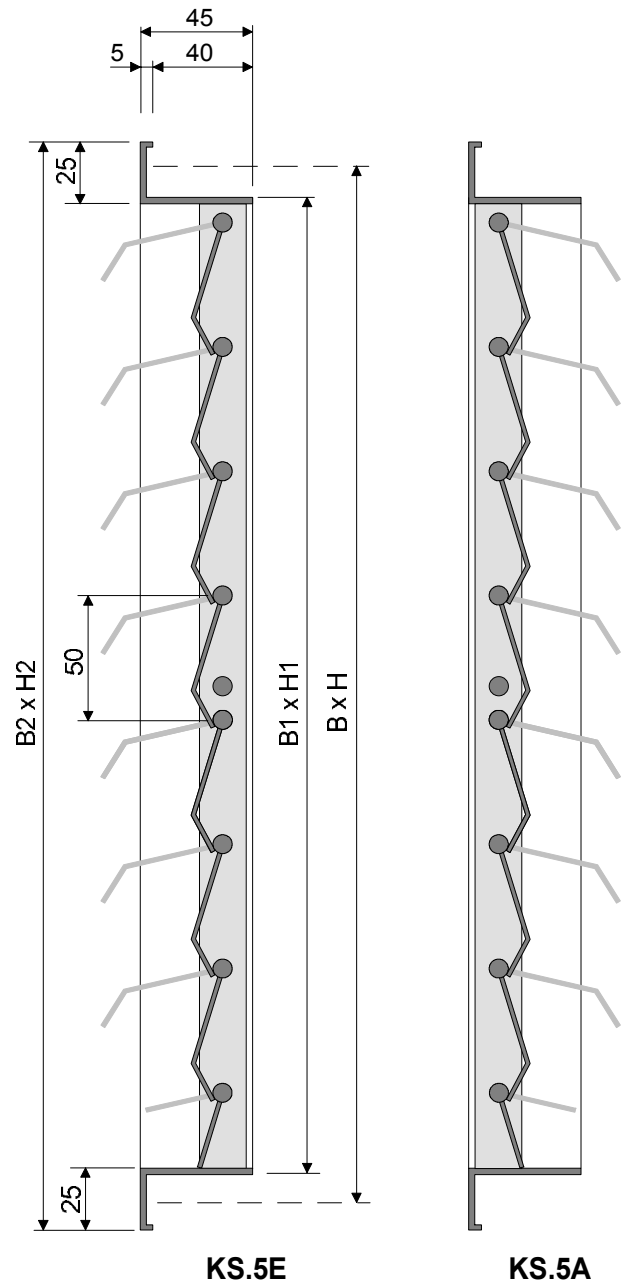
Les modèles de volets de dépression porte la référence KS.5E.

Les modèles de volets de surpression porte la référence KS.5A.



DIMENSIONS des volets de surpression KS.5.

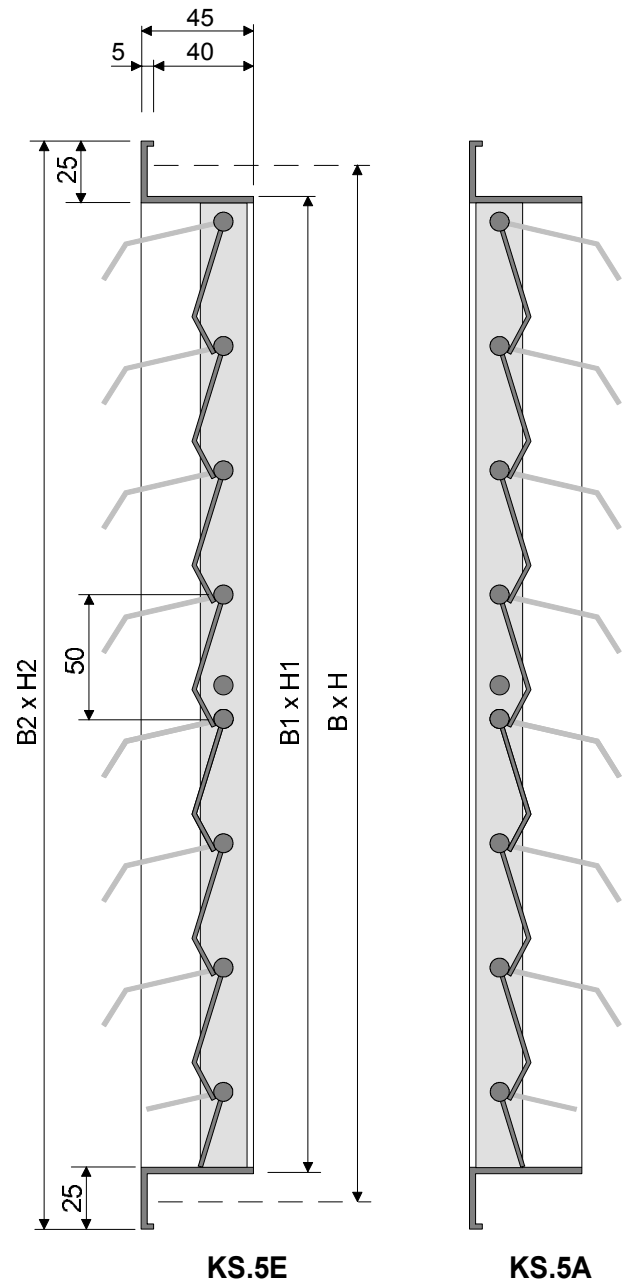
B x H (mm)	B1 (mm)	B2 (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	A _n (m ²)
200 x 200	185	250	185	250	0,019
300 x 200	285	350	185	250	0,030
400 x 200	385	450	185	250	0,040
500 x 200	485	550	185	250	0,051
600 x 200	585	650	185	250	0,061
700 x 200	685	750	185	250	0,072
800 x 200	785	850	185	250	0,082
900 x 200	885	950	185	250	0,093
1000 x 200	985	1 050	185	250	0,103
200 x 300	185	250	285	350	0,032
300 x 300	285	350	285	350	0,049
400 x 300	385	450	285	350	0,067
500 x 300	485	550	285	350	0,084
600 x 300	585	650	285	350	0,101
700 x 300	685	750	285	350	0,119
800 x 300	785	850	285	350	0,136
900 x 300	885	950	285	350	0,153
1000 x 300	985	1 050	285	350	0,170
200 x 400	185	250	385	450	0,045
300 x 400	285	350	385	450	0,069
400 x 400	385	450	385	450	0,093
500 x 400	485	550	385	450	0,117
600 x 400	585	650	385	450	0,141
700 x 400	685	750	385	450	0,165
800 x 400	785	850	385	450	0,189
900 x 400	885	950	385	450	0,213
1000 x 400	985	1 050	385	450	0,237
200 x 500	185	250	485	550	0,057
300 x 500	285	350	485	550	0,088
400 x 500	385	450	485	550	0,119
500 x 500	485	550	485	550	0,150
600 x 500	585	650	485	550	0,181
700 x 500	685	750	485	550	0,212
800 x 500	785	850	485	550	0,243
900 x 500	885	950	485	550	0,273
1000 x 500	985	1 050	485	550	0,304



VOLET AU PAS DE 50 MM - MONTAGE EN FAÇADE

DIMENSIONS des volets KS.5 (suite)

B x H (mm)	B1 (mm)	B2 (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	A _n (m ²)
200 x 600	185	250	585	650	0,070
300 x 600	285	350	585	650	0,107
400 x 600	385	450	585	650	0,145
500 x 600	485	550	585	650	0,183
600 x 600	585	650	585	650	0,221
700 x 600	685	750	585	650	0,258
800 x 600	785	850	585	650	0,296
900 x 600	885	950	585	650	0,334
1000 x 600	985	1 050	585	650	0,371
200 x 700	185	250	685	750	0,082
300 x 700	285	350	685	750	0,127
400 x 700	385	450	685	750	0,171
500 x 700	485	550	685	750	0,216
600 x 700	585	650	685	750	0,260
700 x 700	685	750	685	750	0,305
800 x 700	785	850	685	750	0,349
900 x 700	885	950	685	750	0,394
1000 x 700	985	1 050	685	750	0,438
200 x 800	185	250	785	850	0,095
300 x 800	285	350	785	850	0,146
400 x 800	385	450	785	850	0,198
500 x 800	485	550	785	850	0,249
600 x 800	585	650	785	850	0,300
700 x 800	685	750	785	850	0,351
800 x 800	785	850	785	850	0,403
900 x 800	885	950	785	850	0,454
1000 x 800	985	1 050	785	850	0,505
200 x 1000	185	250	985	1 050	0,120
300 x 1000	285	350	985	1 050	0,185
400 x 1000	385	450	985	1 050	0,250
500 x 1000	485	550	985	1 050	0,315
600 x 1000	585	650	985	1 050	0,380
700 x 1000	685	750	985	1 050	0,445
800 x 1000	785	850	985	1 050	0,509
900 x 1000	885	950	985	1 050	0,574
1000 x 1000	985	1 050	985	1 050	0,639

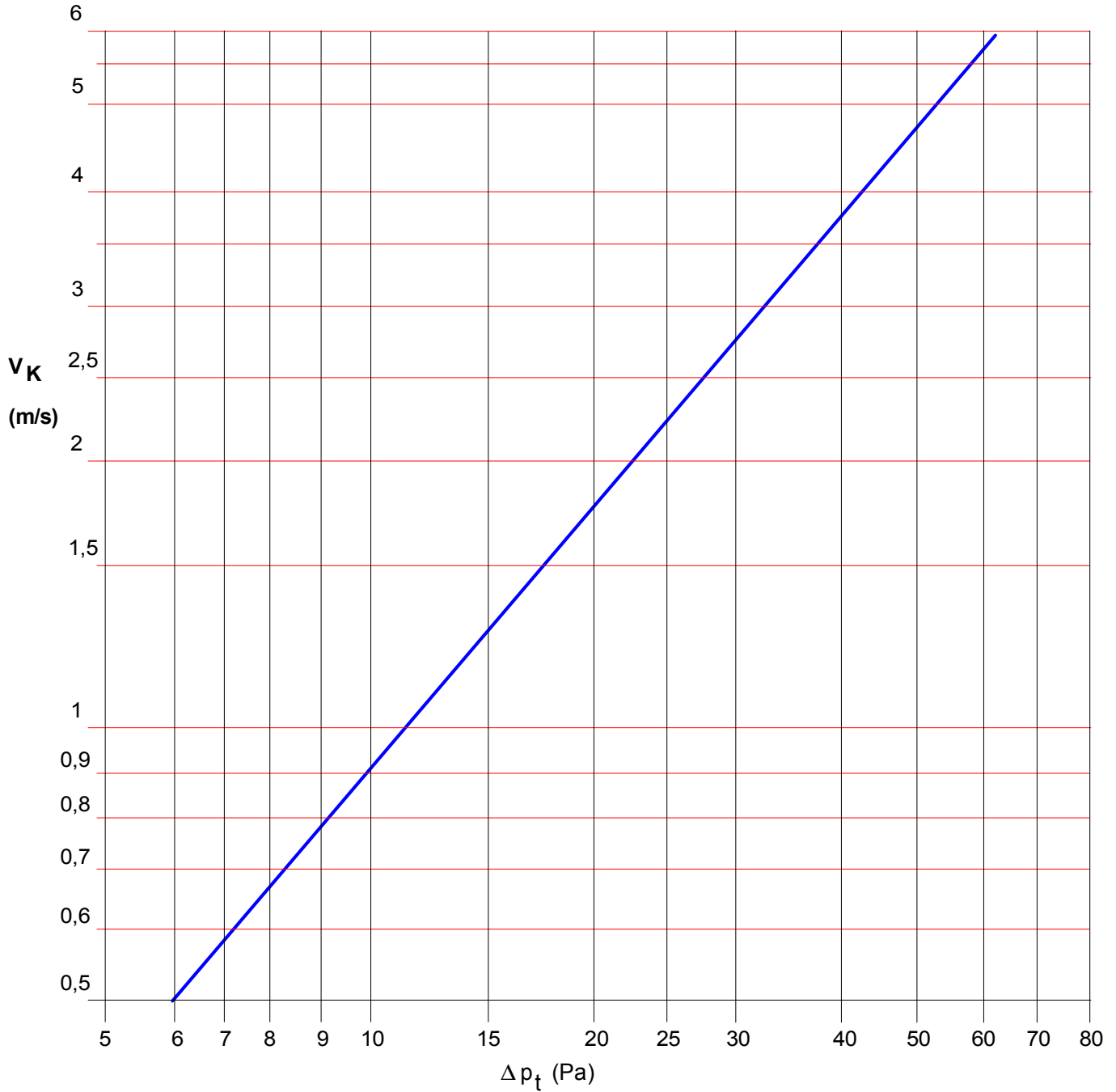


KS.5E

KS.5A

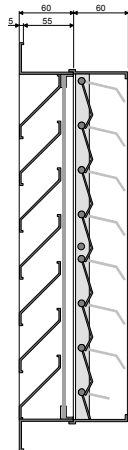
VOLET DE SURPRESSION / DEPRESSION KS.5E / KS.5A

Diagramme de pertes de charge

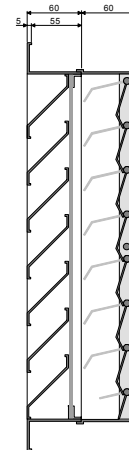


PRODUITS ASSOCIES AVEC LES VOLETS KS.5

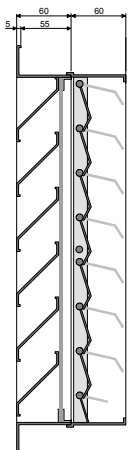
Associés à des grilles de la série KGA.50, KGA.75 et de la série KGZ.5, il a été conçu des cadres spécifiques pour les volets de la série KS.5. Ces éléments livrés assemblés permettent d'offrir un produit compact.



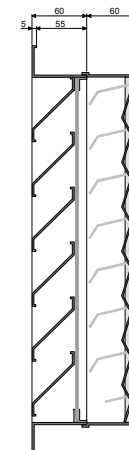
**KGA 50 + KS.5A
(Dépression)**



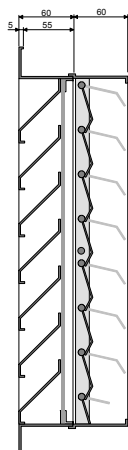
**KGA 50 + KS.5E
(Surpression)**



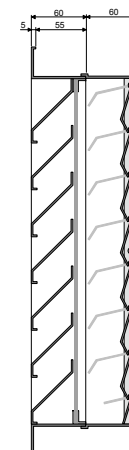
**KGA 75 + KS.5A
(Dépression)**



**KGA 75 + KS.5E
(Surpression)**



**KGZ.5 + KS.5A
(Dépression)**



**KGZ.5 + KS.5E
(Surpression)**