

**SERRANDA DI SOVRAPRESSIONE DA CANALE  
PASSO 100 MM**



**DESCRIZIONE**

Serrande di sovrappressione da canale in alluminio, passo 100mm, con telaio ed alette in robusto estruso di alluminio.

**CARATTERISTICHE**

**Materiale:** alluminio

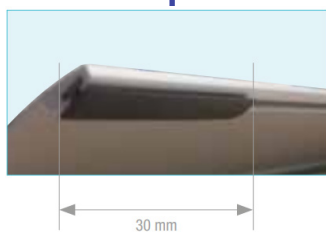
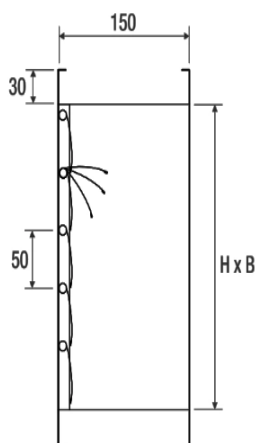
**Finitura:** telaio ed alette in alluminio naturale

**Installazione:** fissaggio viti a vista

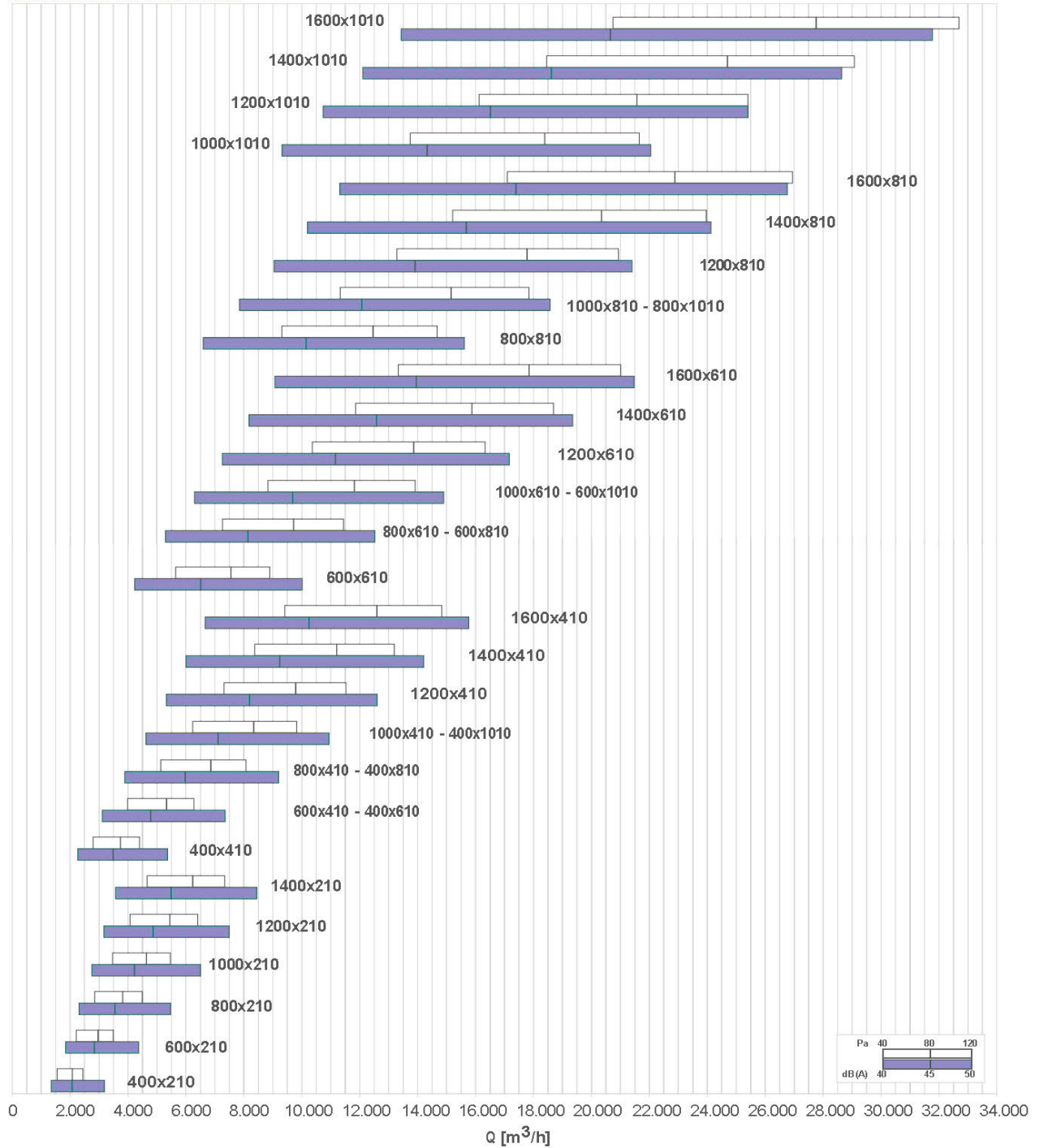
**IMPIEGO**

Montata su canalizzazioni, consente il passaggio dell'aria solo in un senso.

Elimina dispersori o immissioni di aria non desiderata con impianto spento.



### DIAGRAMMA SCELTA RAPIDA



## SERRANDA DI SOVRAPRESSIONE DA CANALE PASSO 100 MM

### DATI DI FUNZIONAMENTO ESSAC

Modello	A1 [m <sup>2</sup> ]	v [m/s]		Q [m <sup>3</sup> /h]		Dp (a=40°) [Pa]		LWA (a=40°) [dB(A)]	
		min	max	min	max	min	max	min	max
400x210	0,084	5,1	8,1	1550	2450	40	120	42	47
600x210	0,126	4,9	7,7	2220	3490	40	120	42	47
800x210	0,168	4,7	7,4	2850	4500	40	120	42	48
1000x210	0,21	4,6	7,2	3470	5470	40	120	43	48
1200x210	0,252	4,5	7,1	4070	6410	40	120	43	48
1400x210	0,294	4,4	6,9	4660	7340	40	120	43	48
400x410	0,164	4,7	7,5	2790	4400	40	120	42	48
600x410 - 400x610	0,246	4,5	7,1	3990	6280	40	120	43	48
800x410 - 400x810	0,328	4,3	6,8	5130	8080	40	120	43	48
1000x410 - 400x1010	0,41	4,2	6,7	6240	9830	40	120	43	49
1200x410	0,492	4,1	6,5	7320	11530	40	120	44	49
1400x410	0,574	4,1	6,4	8370	13200	40	120	44	49
1600x410	0,656	4	6,3	9410	14840	40	120	44	49
600x610	0,366	4,3	6,8	5650	8900	40	120	43	49
800x610 - 600x810	0,488	4,1	6,5	7260	11450	40	120	44	49
1000x610 - 600x1010	0,61	4	6,3	8830	13920	40	120	44	49
1200x610	0,732	3,9	6,2	10360	16330	40	120	44	49
1400x610	0,854	3,9	6,1	11860	18690	40	120	44	50
1600x610	0,976	3,8	6	13340	21020	40	120	44	50
800x810	0,648	4	6,3	9310	14680	40	120	44	49
1000x810 - 800x1010	0,81	3,9	6,1	11330	17850	40	120	44	50
1200x810	0,972	3,8	6	13290	20940	40	120	44	50
1400x810	1,134	3,7	5,9	15210	23970	40	120	45	50
1600x810	1,296	3,7	5,8	17100	26940	40	120	45	50
1000x1010	1,01	3,8	6	13740	21660	40	120	45	50
1200x1010	1,212	3,7	5,8	16120	25410	40	120	45	50
1400x1010	1,414	3,6	5,7	18450	29080	40	120	45	50
1600x1010	1,616	3,6	5,6	20750	32690	40	120	45	50