



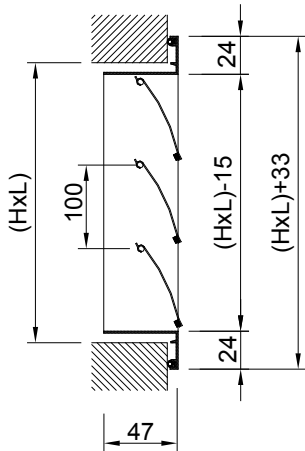
SMS SERRANDE DI SOVRAPRESSIONE

MADEL®

Le serrande della serie **SMS** sono state disegnate per la loro utilizzazione nella estrazione e aspirazione dell'aria su installazioni di aria condizionata, ventilazione e riscaldamento.

Questa serranda si mantiene chiusa e si apre all'apparire di una differenza di pressione.

SMS



CLASSIFICAZIONE

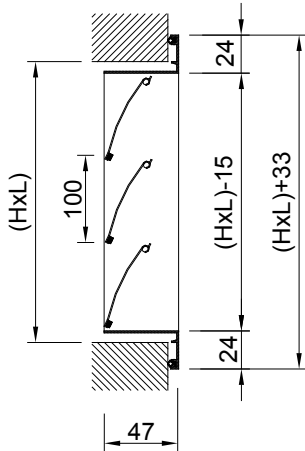
SMS Serranda per installazione a parete ad alette parallele a L per estrazione.

SVS Serranda per installazione a parete ad alette parallele a H per estrazione.

SMD Serranda per installazione a parete ad alette parallele a L per aspirazione.

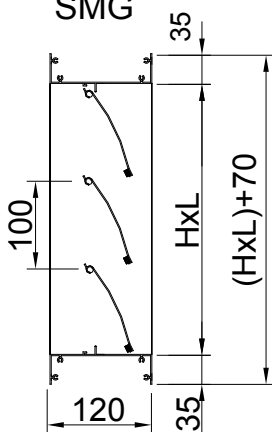
SVD Serranda per installazione a parete ad alette parallele a H per aspirazione.

SMD



S...G Serranda per installazione in canali.

SMG

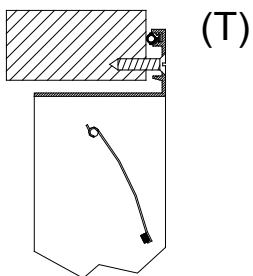


MATERIALE

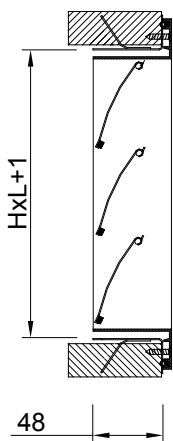
Cornice di alluminio estuso a forma di angolo e con lame in alluminio laminato.

Cuscinetti di nylon di alta resistenza alla abrasione.

Le lame incorporano una guarnizione di polietilene per evitare il rumore delle lame quando si chiudono.



SMS+ CS



SISTEMI DI FISSAGGIO

(T) Si realizza mediante viti (standard).

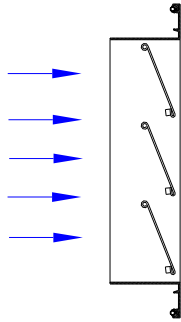
1) Controtelaio metallico CS con alette per fissaggio nel muro.

FINITURE

Alluminio naturale.

SMS SERIES

SEZIONE LIBERA DI USCITA DELL'ARIA m2.



H \ L	200	300	400	500	600	700	800	900	1000
150	,0167	,0257	,0347	,0437	,0527	,0617	,0706	,0796	,0887
250	,033	,051	,069	,087	,105	,123	,141	,159	,177
350	,049	,0769	,104	,131	,157	,184	,212	,238	,265
450	,066	,102	,138	,174	,21	,246	,282	,312	,354
550	,083	,128	,173	,218	,263	,308	,353	,398	,443
650	,099	,153	,208	,262	,316	,369	,424	,477	,532
750	,116	,179	,242	0,305	0,368	0,431	,495	,557	,62
850	,133	,205	,277	,349	,421	,493	,565	,637	,709
950	,149	,23	,312	,392	,473	,554	,636	,717	,798
1000	,166	,256	,346	,436	,526	,616	,706	,796	,886

VELOCITA LIBERA, PERDITA DI CARICO E POTENZA SONORA.

VELOCITA RACCOMANDATA.

Vmin m/s	Vmax m/s
3	7

