



## Serranda tagliafuoco SM/EI

CERTIFICATA EN 1366-2

**TIPOLOGIA:** Le serrande tagliafuoco serie SM/EI consentono la massima sicurezza nella prevenzione della propagazione degli incendi all'interno degli stabili.

Esse garantiscono infatti il perfetto isolamento dal calore e la completa tenuta sia ai fumi caldi sia ai fumi freddi come dimostrato tramite i numerosi test eseguiti secondo norma EN 1366-2 presso i laboratori CSI di Bollate (MI).

Le serrande tagliafuoco serie SM/EI costituiscono una barriera invalicabile alla propagazione dell'incendio, alla trasmissione del calore ed alla diffusione di fumi e gas nocivi grazie alla tenuta testata con depressione fino a 500Pa.

Collegando le serrande tagliafuoco al sistema d'allarme antincendio e di rilevazione fumi è possibile anticipare la chiusura della pala rispetto all'azione diretta della fiamma prevenendo così l'insorgenza di danni indiretti derivanti dalla propagazione di fumi e gas generati dalla combustione.

Disponibile anche nelle seguenti varianti:

- a profondità ridotta

- a sezione circolare

- in acciaio inox

(schede tecniche a richiesta)

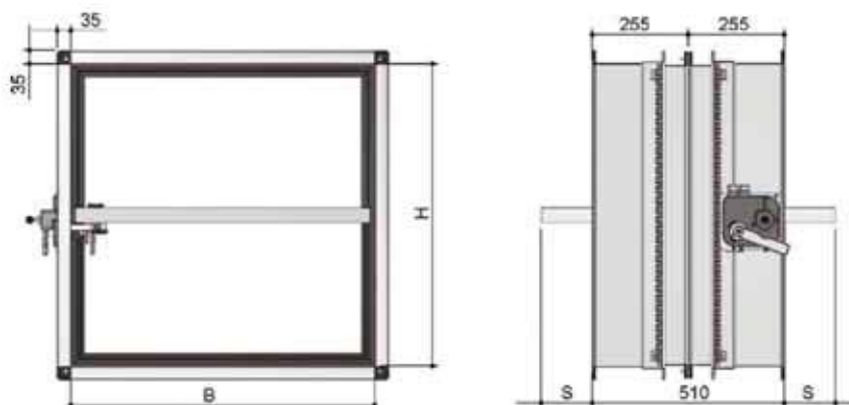
### Codifica serranda con comando manuale

SM/EI	B	SC	M0	200	X	200	
Serranda tagliafuoco	B Comando Manuale	S0 senza microinterruttori di posizione	M0 senza magneti	base	-	altezza	
		SA con microinterruttori serranda aperta	MR magneti ad interruzione a 24 V DC				
	M Comando Manuale con magneti	SC con microinterruttori serranda chiusa	MI magneti ad immissione a 24 V DC				
		S2 con due microinterruttori di posizione	MY magneti ad interruzione a 230 V AC				
			MZ magneti ad immissione a 230 V AC				

### Codifica serranda motorizzabile

SM/EI	VMB	200	X	200
Serranda tagliafuoco	VSS predisposizione per motore Siemens GRA126 (24V)	base	-	altezza
	DSS predisposizione per motore Siemens GRA326 (230V)			
	VPS predisposizione per motore Siemens GNA126 (24V)			
	DPS predisposizione per motore Siemens GNA 326 (230V)			
	VGS predisposizione per motore Siemens GGA126 (24V)			
	DGS predisposizione per motore Siemens GGA 326 (230V)			
	VMB predisposizione per motore Belimo BFN24T (24V)			
	DMB predisposizione per motore Belimo BFN230T (230V)			
	VGB predisposizione per motore Belimo BF24T (24V)			
	DGB predisposizione per motore Belimo BF230T (230V)			

Dimensionale



DIMENSIONI COSTRUTTIVE													
	(mm)												
H	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800
S	0	0	0	0	0	0	0	9	34	59	84	109	134

SM/EI M serranda tagliafuoco con con comando manuale base e microinteruttori serranda chiusa

SERRANDE TAGLIAFUOCO CON COMANDO MANUALE TIPO SM/EI B SC M0													
	H												
B	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800
200													
250													
300													
350													
400													
450													
500													
550													
600													
650													
700													
750													
800													
850													
900													
950													
1000													
1050													
1100													
1150													
1200													
1250													
1300													
1350													
1400													
1450													
1500													

## SM/EIMT serranda tagliafuoco con riarmo motorizzato

SERRANDE TAGLIAFUOCO MOTORIZZABILI													
B	H												
	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800
200													
250													
300													
350													
400													
450													
500													
550													
600													
650													
700													
750													
800													
850													
900													
950													
1000													
1050													
1100													
1150													
1200													
1250													
1300													
1350													
1400													
1450													
1500													

N.B. la versione motorizzabile non può essere fornita senza motore in abbinamento.

### LEGENDA ABBINAMENTO MOTORI

<span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 20px; height: 10px;"></span> Utilizzare con un motore VSS o DSS	<span style="background-color: #ADD8E6; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 20px; height: 10px;"></span> Utilizzare con un motore VMB, DMB, VPS o DPS	<span style="background-color: #008080; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 20px; height: 10px;"></span> Utilizzare con un motore VGB, DGB, VGS o DGS
---	--	--

### Motori per serranda tagliafuoco

CODICE	DESCRIZIONE
VSS	Motore Siemens GRA126 24V
DSS	Motore Siemens GRA326 230V
VMB	Motore Belimo BFN24T 24V
DMB	Motore Belimo BFN230T 230V
VPS	Motore Siemens GNA126 24V
DPS	Motore Siemens GNA326 230V
VGB	Motore Belimo BF24T 24V
DGB	Motore Belimo BF230T 230V
VGS	Motore Siemens GGA126 24V
DGS	Motore Siemens GGA326 230V