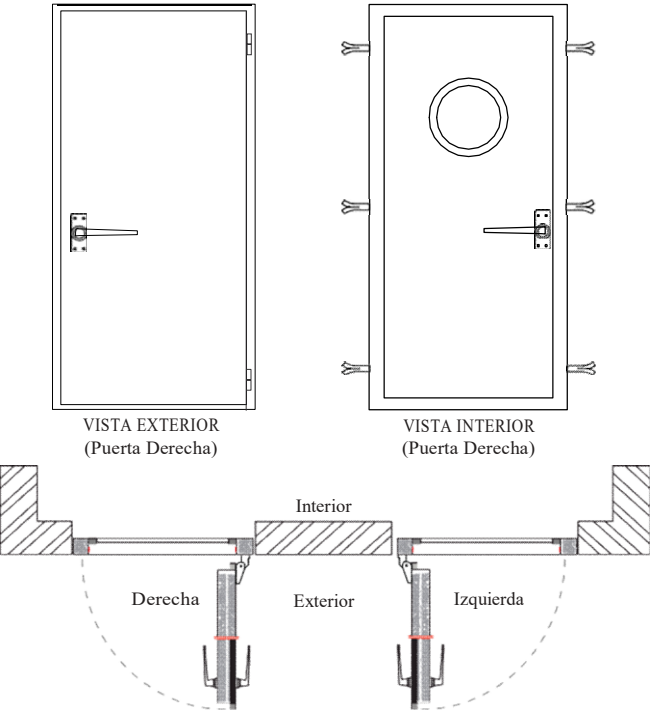


# SILENTIUM PM 43CF

Puerta metálica, doble batiente, cerradura de presión, aro y junta intumescente en toda la periferia.

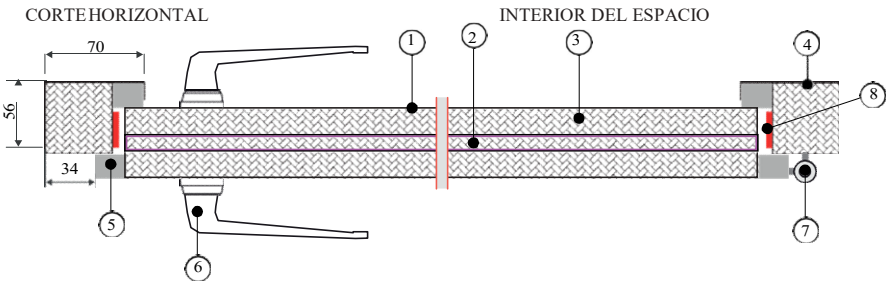


Fuente de 1 Hoja



MODELO ESTANDAR	MEDIDAS LIBRES DE PASO	MEDIDAS EXTERIORES DE LA PUERTA	MEDIDAS RECOMENDADAS PARA EL VANO DE CONSTRUCCION (*)	PESO
	L x A (mm)	L x A (mm)	L x A (mm)	(Kg)
SILENTIUM PM 43CF-1/700	700 x 2000	840 x 2140	845 x 2145	71
SILENTIUM PM 43CF-1/800	800 x 2000	940 x 2140	945 x 2145	78
SILENTIUM PM 43CF-1/900	900 x 2000	1040 x 2140	1045 x 2145	84
SILENTIUM PM 43CF-2/1400	1400 x 2000	1540 x 2140	1545 x 2145	119
SILENTIUM PM 43CF-2/1600	1600 x 2000	1740 x 2140	1745 x 2145	132
SILENTIUM PM 43CF-2/1800	1800 x 2000	1940 x 2140	1945 x 2145	143

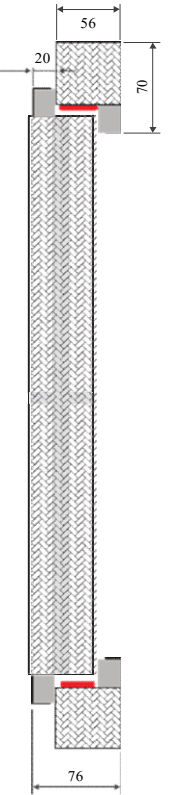
(\*) Puede (y debe) variar en función del tipo de pared que la rodea y respectivas tolerancias dimensionales.



- 1 - Chapa de acero
- 2 - Núcleo pesado
- 3 - Panel en placa muy absorbente
- 4 - Aro metálico con absorbente interior

- 5 - Junta en perfil especial
- 6 - Tirador en acero inoxidable
- 7 - Bisagra adecuada al peso de la puerta, que permite rotación 180°
- 8 - Junta intumescente

CORTE VERTICAL



## CARACTERÍSTICAS

Puerta acústica y cortafuego metálica de 56 mm de espesor, que incluye aro en toda la periferia.

Formada por núcleo pesado y dos cámaras absorbentes totalmente rellenas de material con clasificación al fuego M0. Con sistema propio de apertura / cierre manual en cuña de acero inoxidable y junta doble en perfil especial, además de junta intumescente, en toda la periferia.

Posibilidad de suministrar pernos y/o perforaciones en el aro para fijación con tornillos.

## APLICACIONES TÍPICAS

Estudios, salas de cine, auditorios, salas de máquinas y múltiples situaciones industriales y comerciales donde se deseen niveles elevados de aislamiento acústico y cortafuego.

ESPESOR: 56 mm.

Rw = 46dB

Ensayo LAIC 8-133/05

## ACCESORIOS/POSIBLES OPCIONES (BAJO/CONSULTA):

Eliminación del aro en el pavimento por sustitución de valla móvil, visores acústicos, tiradores en acero inoxidable, barras antipánico y cerraduras de llave.

## TRATAMIENTO SUPERFICIAL ESTANDAR:

Imprimante esmalte de color gris.

