



MZ 00



Configuration de base

Portillon	MDF 40 mm
Cadre	40 mm avec recouvrement Section 40 x 74
Fermeture	2 batteuses avec carré de 7
Finition	Portillon et cadre prépeints Cornière métallique
Joint	Intumescent et isophonique

Options et variantes

Option qualité et confort d'usage	› Isolation laine de roche 30 ou 60 mm
Finition spécifique	› Laquée blanc

Les + produits



Acoustique

Acoustique possible R_w (C ; Ctr) dB

	Sans laine de roche	1 laine de roche	2 laines de roche
Acoustique	33 (-1 ; -2)	38 (-1 ; -5)	40 (-1 ; -5)

Perméabilité à l'air

$$Q_{4pa} < 0.6 \text{ m}^3/\text{h}$$

PV acoustique : CSTB N°AC13-26046129-1
Extension 13/1
PV perméabilité : CSTB N° BV11-488/B
Poids au m² total : 34,70 kg

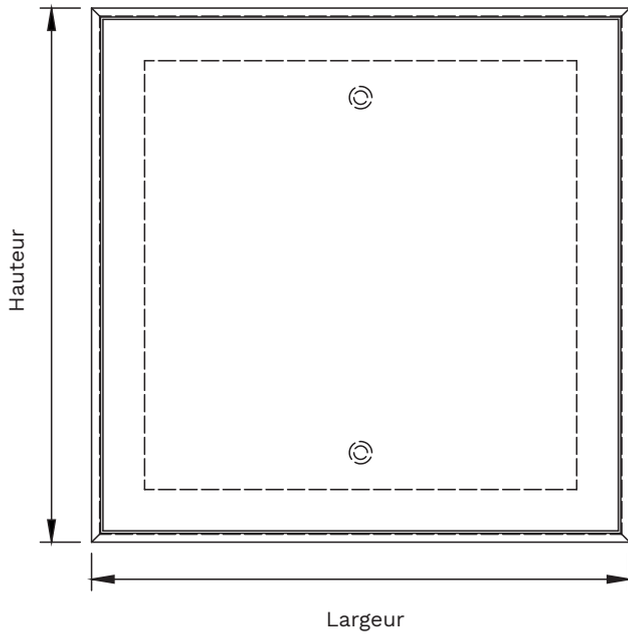
Brevet : N° 11-53819
FDES synthèse n°5

Dimensions hauteur x largeur

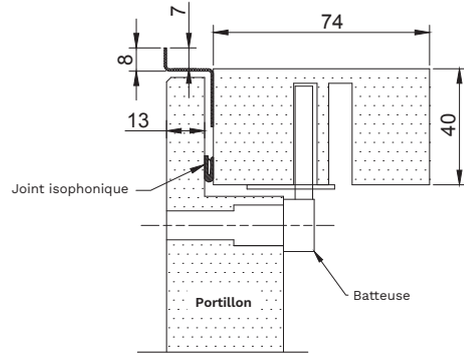
Cote de passage	Cote de réservation	Cote hors tout
200 x 200	280 x 280	294 x 294
400 x 200	480 x 280	494 x 294
300 x 300	380 x 380	394 x 394
400 x 300	480 x 380	494 x 394
400 x 400	480 x 480	494 x 494
600 x 400	680 x 480	694 x 494
500 x 500	580 x 580	594 x 594
600 x 600	680 x 680	694 x 694

Mini technique : 200 x 200 (passage)
Maxi technique : 600 x 600 (passage)

Élevation

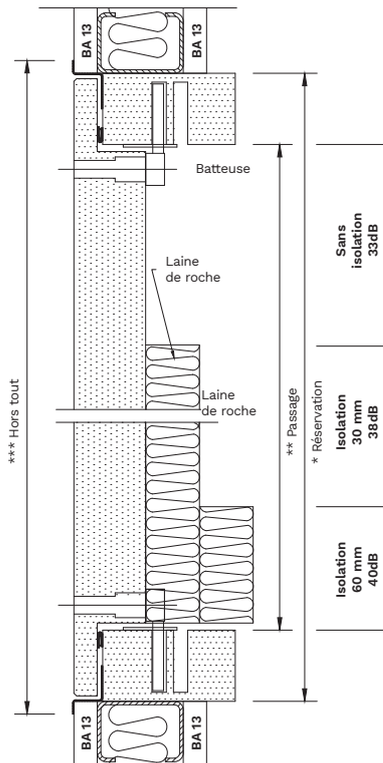


Coupe de principe



Coupes

Verticale



Horizontale

