



# MZ 30



## Configuration de base

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

## Options et variantes

<b>Option qualité et confort d'usage</b>	› Isolation laine de roche 30 ou 60 mm
--	---

**Finition spécifique** › Laquée blanc

### Acoustique possible Rw (C ; Ctr) dB

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

### Perméabilité à l'air

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

## Les + produits



Coupe-feu

Acoustique

**Sens du feu** : Indifférent  
**PV feu** : EFACTIS N°13-A-620  
 Extension 21/1  
**Pose sur** : cloison légère, béton, carreaux de plâtre (selon conformité du PV)  
**PV acoustique** : CSTB N°AC13-26046129-1  
 Extension 13/1

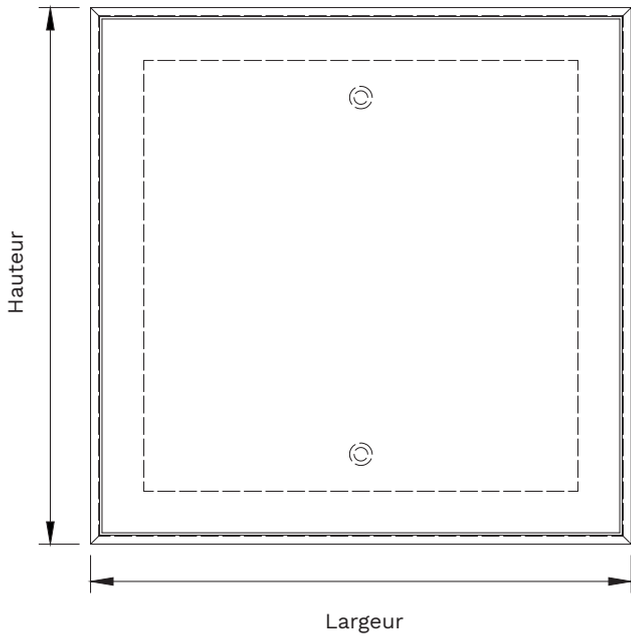
**PV perméabilité** : CSTB N° BV11-488/B  
**Poids au m<sup>2</sup> total** : 34,70 kg  
**Brevet** : N° 11-53819  
**FDES** synthèse n°5

### Dimensions hauteur x largeur

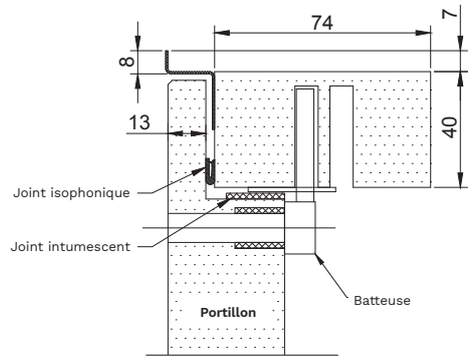
Cote de passage	Cote de réservation	Cote hors tout
200 x 200	280 x 280	294 x 294
300 x 300	380 x 380	394 x 394
400 x 200	480 x 280	494 x 294
400 x 300	480 x 380	494 x 394
400 x 400	480 x 480	494 x 494
500 x 500	580 x 580	594 x 594
600 x 400	680 x 480	694 x 494
600 x 600	680 x 680	694 x 694

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

# Élevation

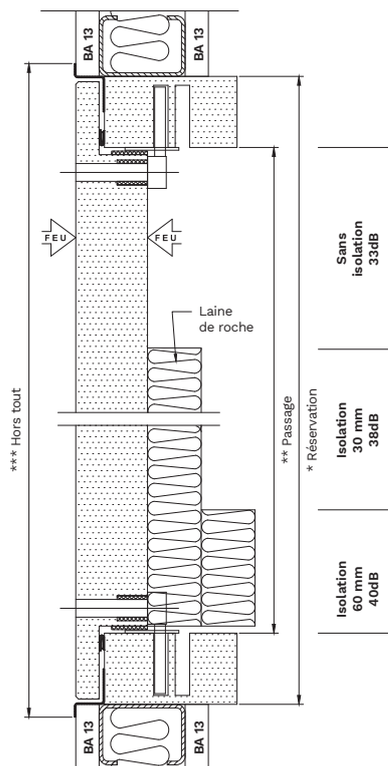


## Coupe de principe



# Coupes

## Verticale



## Horizontale

