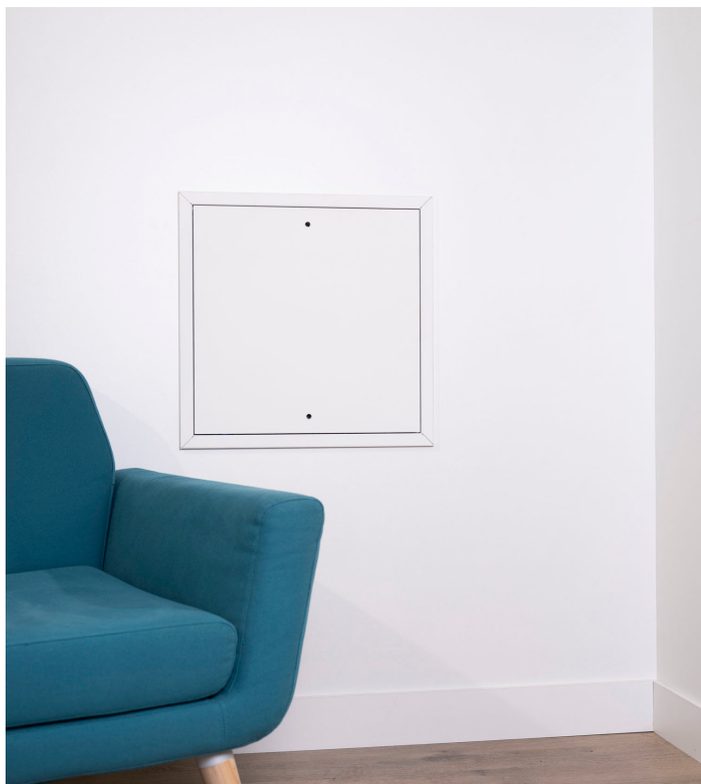




## BM 30



### Configuration de base

<b>Portillon</b>	MDF 40 mm
<b>Cadre</b>	Métallique avec recouvrement
<b>Fermeture</b>	2 batteuses avec carré de 6
<b>Finition</b>	Portillon et cadre prépeints
<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
--	--------------------------------------

#### Acoustique possible Rw (C ; Ctr) dB - Coefficient thermique (U<sub>p</sub>)(m<sup>2</sup>.K)

	Sans laine de roche	1 laine de roche	2 laines de roche
<b>Acoustique</b>	33 (-1 ; -2)	38 (-1 ; -3)	40 (-2 ; -5)
<b>Coefficient de transmission thermique</b>	U <sub>p</sub> ≤ 2.4W/m <sup>2</sup> .K	U <sub>p</sub> ≤ 1.5W/m <sup>2</sup> .K	U <sub>p</sub> ≤ 1.5W/m <sup>2</sup> .K

#### Perméabilité à l'air

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

### Les + produits



Coupe-feu Acoustique

**Sens du feu :** Indifférent  
**PV feu :** EFECTIS 10-A-335  
 Extension 10/01 ; 13/02 ; 13/03 ; 21/4  
**Pose sur :** cloison légère, béton  
 (selon conformité du PV)  
**PV acoustique :**  
 CEBTP B121-6-817-5 ou CSTB AC  
 13-26046129-1 - Extension 13/1

**Perméabilité à l'air :** CSTB N° BV11-108/B  
**Coefficient transmission thermique :**  
 FCBA N° PC.CIAT/2011/039  
**Brevet :** N° 04-13907  
**Poids au m<sup>2</sup> total :** 30,40 kg  
**FDES** synthèse n°6

#### Dimensions hauteur x largeur

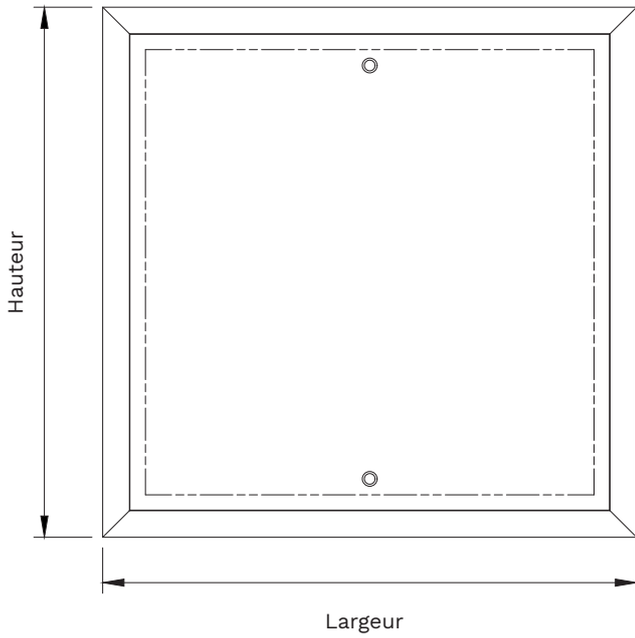
Cote de passage	Cote de réservation	Cote hors tout
200 x 200	234 x 234	280 x 280
300 x 200	334 x 234	380 x 280
400 x 200	434 x 234	480 x 280
500 x 200	534 x 234	580 x 280
300 x 300	334 x 334	380 x 380
400 x 300	434 x 334	480 x 380

#### Dimensions hauteur x largeur

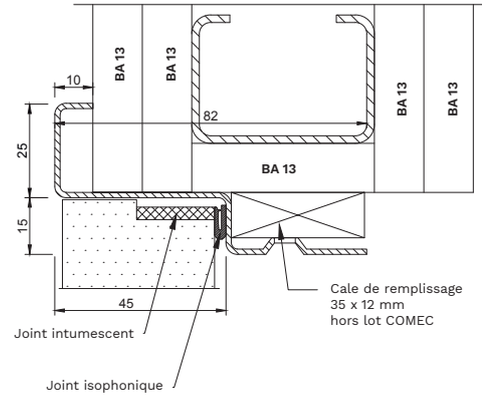
Cote de passage	Cote de réservation	Cote hors tout
500 x 300	534 x 334	580 x 380
400 x 400	434 x 434	480 x 480
500 x 400	534 x 434	580 x 480
600 x 400	634 x 434	680 x 480
500 x 500	534 x 534	580 x 580
600 x 600	634 x 634	680 x 680

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

# Élevation

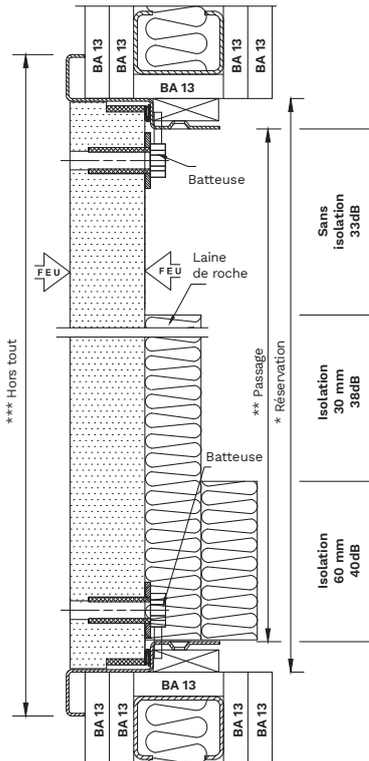


## Coupe de principe



# Coupes

## Verticale



## Horizontale

