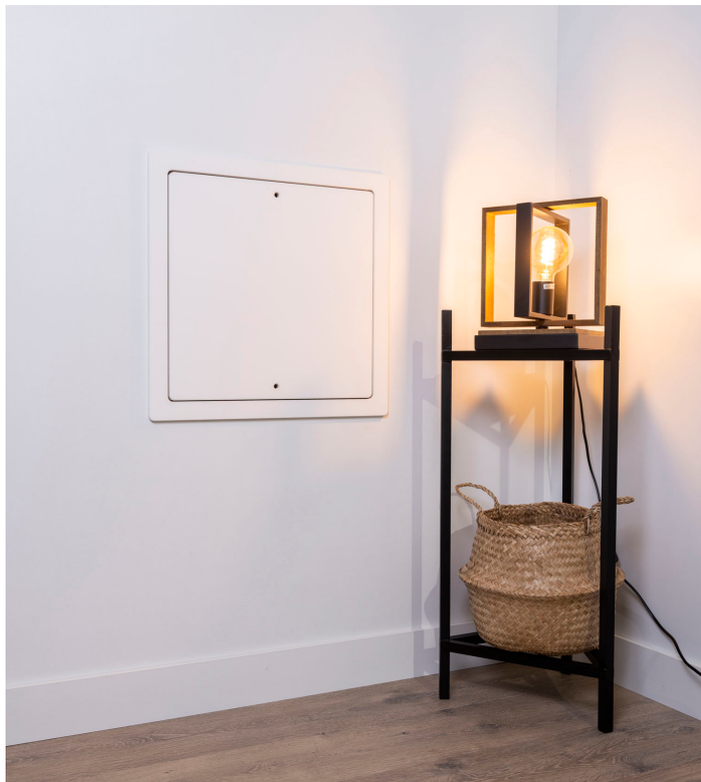


HM 00



Configuration de base

| | |
|------------------|---|
| Portillon | Panneau hydrofuge 38 mm |
| Cadre | Monobloc hydrofuge avec recouvrement |
| Fermeture | 2 batteuses avec carré de 6 Si à faïencer : 4 batteuses avec carré de 6 pour passage supérieur à 300 x 300 |
| Finition | Portillon et cadre prépeints |
| Joint | Isophonique |

Options et variantes

| | |
|--|---|
| Option qualité et confort d'usage | <ul style="list-style-type: none"> › Isolation sans ou avec laine de roche 30 ou 60 mm › À faïencer avec cornière alu posée |
| Option technique | <ul style="list-style-type: none"> › Possibilité sans recouvrement › Contre cadre → pour fixation directe (contre cadre nécessaire si laine de roche) |

Les + produits



Sur demande



Acoustique

PV acoustique : CSTB N°AC13-26046129-1
Extension 13/1
PV perméabilité : CSTB N° BV10-1171/B
Coefficient thermique :
FCBA N° PC.CIAT/2011/039

Poids au m² total : 19 kg
Brevet : N° 02-16915
FDES synthèse n°5

Acoustique possible R_w (C ; Ctr) dB - Coefficient thermique (U_D)(m².K)

| | Sans laine de roche | 1 laine de roche | 2 laines de roche |
|--|-----------------------|-----------------------|------------------------|
| Acoustique | 27 (-1 ; -4) | 33 (-1 ; -4) | 36 (-1 ; -5) |
| Coefficient de transmission thermique | $U_D \leq 2.0W/m^2.K$ | $U_D \leq 1.0W/m^2.K$ | $U_D \leq 0.83W/m^2.K$ |

Perméabilité à l'air

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

Formats standards* hauteur x largeur

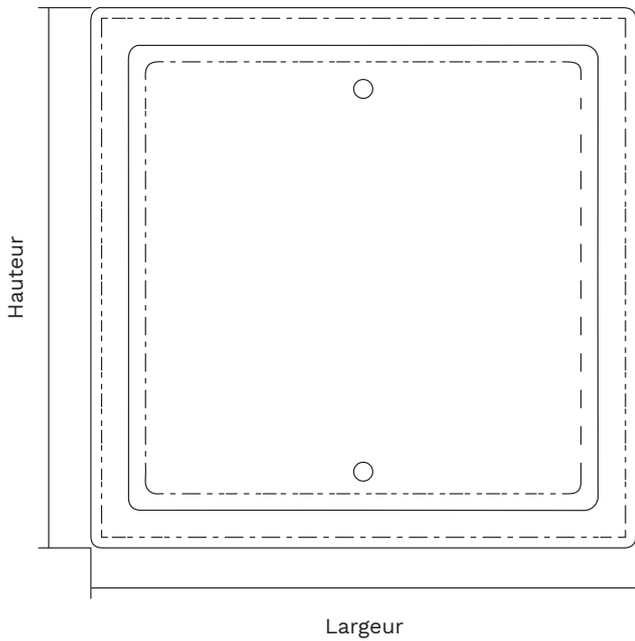
| Cote de passage | Cote de réservation avec recouvrement | Cote de réservation sans recouvrement ou avec cornière | Cote interne à faïencer avec cornière | Cote hors tout |
|-----------------|---------------------------------------|--|---------------------------------------|----------------|
| 200 x 200 | 282 x 282 | 300 x 300 | 222x222 | 300 x 300 |
| 300 x 300 | 382 x 382 | 400 x 400 | 322x322 | 400 x 400 |
| 400 x 200 | 482 x 282 | 500 x 300 | 422x222 | 500 x 300 |
| 400 x 300 | 482 x 382 | 500 x 400 | 422x322 | 500 x 400 |
| 400 x 400 | 482 x 482 | 500 x 500 | 422x422 | 500 x 500 |
| 500 x 500 | 582 x 582 | 600 x 600 | 522x522 | 600 x 600 |
| 600 x 400 | 682 x 482 | 700 x 500 | 622x422 | 700 x 500 |
| 600 x 600 | 682 x 682 | 700 x 700 | 622x622 | 700 x 700 |

Mini technique : 150 x 150 (passage)
Maxi technique : 600 x 600 (passage)

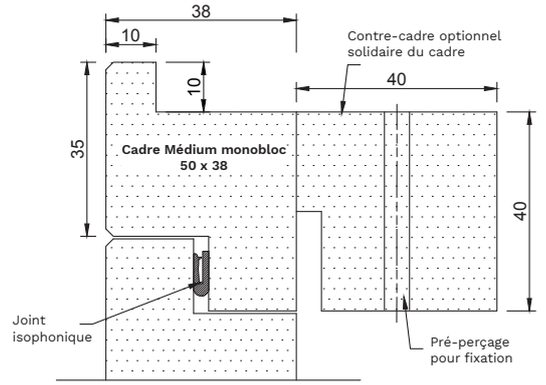
■ Références stockées

*Pour toutes autres dimensions nous consulter

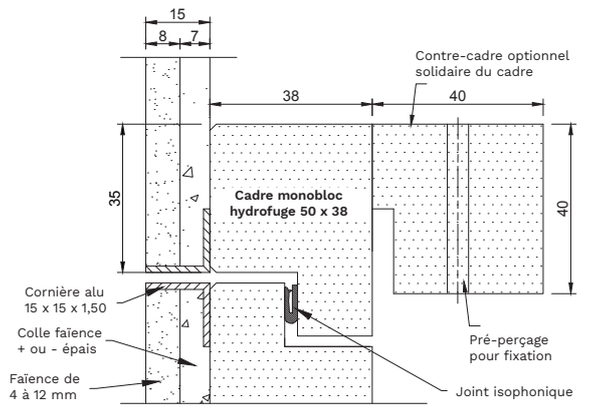
Élevation



Coupe de principe

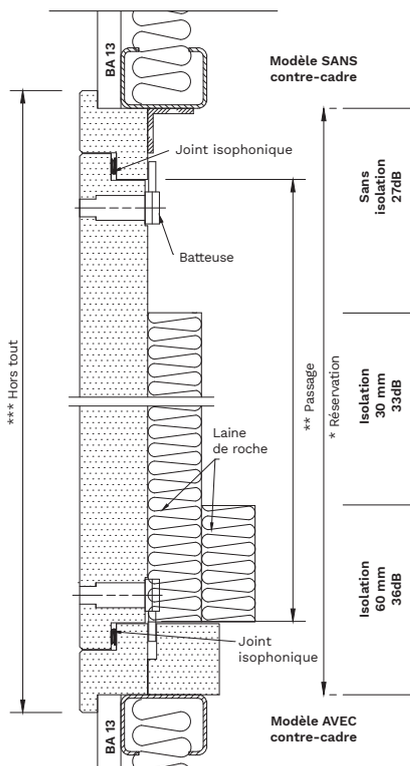


Coupe de principe avec cornière



Coupes

Verticale



Horizontale

