

# MUR BANCHÉ

## BOÎTE FLEXIBLE ISOPHONIQUE

Essais acoustiques suivant rapport d'essais n°AC11-26030390/2



Une référence par épaisseur de murs 110 à 200 mm et plus.  
Bon ou mauvais côté sans montage.  
Grande profondeur de boîtier pour aisance de câblage.  
Partie arrière de boîte invisible au décoffrage (parement sans trace, idéal béton brut finition).  
Entrée arrière ICTA incliné 45° pour sortie des fils sans buter (version ICTA + tubées)

### Flexibles pour IRL Ø25



colisage 100

| classique | Épaisseur mur (mm) | Référence                | ICTA                     | IRL       |
|-----------|--------------------|--------------------------|--------------------------|-----------|
|           | 160 à 140          | P01603                   | 1x Ø 20 F<br>+ 1x Ø 25 F | 2x Ø 25 O |
| 180 à 160 | P01830             | 1x Ø 20 F<br>+ 1x Ø 25 F | 2x Ø 25 O                |           |
| 200 à 180 | P02030             | 1x Ø 20 F<br>+ 1x Ø 25 F | 2x Ø 25 O                |           |
| 160 à 140 | P01631             |                          | 2x Ø 25 F<br>+ 2x Ø 25 O |           |
| 180 à 160 | P01831             |                          | 2x Ø 25 F<br>+ 2x Ø 25 O |           |
| 200 à 180 | P02032             |                          | 2x Ø 25 F<br>+ 2x Ø 25 O |           |
| 160 à 140 | P01621             | 2x Ø 25 F                | 2x Ø 25 O                |           |

F : opercule fermé O : opercule ouvert

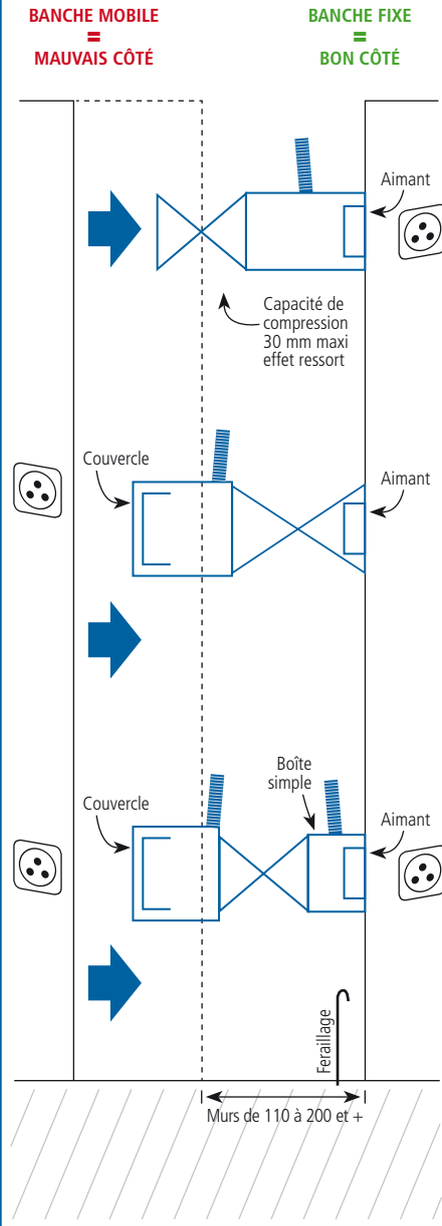
### Flexibles pour ICTA



colisage 100

| Épaisseur mur (mm) | Référence | ICTA                     |
|--------------------|-----------|--------------------------|
| 130 à 110          | P0113430  | 2x Ø 20 F                |
| 160 à 140          | P01611    | 3x Ø 20 F<br>+ 1x Ø 25 F |
| 180 à 160          | P01811    | 3x Ø 20 F<br>+ 1x Ø 25 F |
| 200 à 180          | P02011    | 4x Ø 20 F                |

### L'utilisation



### Flexibles tubées ICTA 3,15 m



Livré avec manchon souple et étiquette repère.  
colisage 10 dans sachet plastique

colisage par palette : 320 pièces Ø 20 - 280 pièces Ø 25

| Épaisseur mur (mm) | Référence | Tubé en | Entrées restantes ICTA |
|--------------------|-----------|---------|------------------------|
| 160 à 140          | P01620    | Ø 20    | 2x Ø 20 F + 1x Ø 25 F  |
| 160 à 140          | P01625    | Ø 25    | 1x Ø 25 F + 2x Ø 20 F  |
| 180 à 160          | P01820    | Ø 20    | 2x Ø 20 F + 1x Ø 25 F  |
| 180 à 160          | P01825    | Ø 25    | 1x Ø 25 F + 2x Ø 20 F  |
| 200 à 180          | P02002    | Ø 20    | 2x Ø 20 F + 1x Ø 25 F  |
| 200 à 180          | P02005    | Ø 25    | 1x Ø 25 F + 2x Ø 20 F  |

### Flexibles pour ICTA avec entrée inclinée



colisage 100

| Épaisseur mur (mm) | Référence | ICTA                  |
|--------------------|-----------|-----------------------|
| 160 à 140          | P01610    | 2x Ø 20 F + 2x Ø 25 F |
| 180 à 160          | P01810    | 2x Ø 20 F + 2x Ø 25 F |
| 200 à 180          | P02010    | 2x Ø 20 F + 2x Ø 25 F |

F : opercule fermé

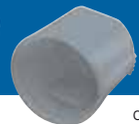
### Aimants



clipsage arrière sur boîte Flex

| Référence | Colisage | Désignation                                  |
|-----------|----------|--|
| P0119931  | 10       | Aimant 500N                                  |
| P0119801  | 1        | Lot 30 aimants 500N + clé à poignée + SIBLUB |
| P0119120  | 10       | Aimant 1200N                                 |

### Boîte simple pour ICTA\*



| Profondeur boîte | Référence | Entrées ICTA |
|------------------|-----------|--------------|
| 40 mm            | P0101440  | 2x Ø 20 ICTA |
| 60 mm            | P0106640  | 2x Ø 20 ICTA |
| 60 mm            | P0106650  | 2x Ø 25 ICTA |

clipsage sur partie arrière flexible, pour l'épaisseur - 10 mm sur le montage