

- 1 **Insert flexible en élastomère de haute qualité**
résistant à l'usure, résistant à la température (-30 °C à +120 °C)
- 2 **Grande capacité de mouvement**
insert plié souple spécial pour les mouvements jusqu'à 200 mm
- 3 **Haute flexibilité de l'insert**
Convient pour des joints droites et d'angle
- 4 **Installation rapide et facile**
des supports en aluminium avec caoutchouc cellulaire bandes d'étanchéité pour compenser les irrégularités dans la surface du bâtiment

| Profilé | Largeur du joint $b_f \text{ max}$ [mm] | Mouvement total Δb_f [mm] | Largeur totale du profilé b_t [mm] | Profondeur de montage [mm] |
|----------|---|---|--|-------------------------------|
| FA 12/5 | 75 | 40 (± 20) | 132 | 12 |
| FA 12/7 | 100 | 50 (± 25) | 157 | 12 |
| FA 12/9 | 150 | 100 (± 50) | 207 | 12 |
| FA 12/13 | 200 | 120 (± 60) | 257 | 12 |
| FA 12/14 | 250 | 180 (± 90) | 307 | 12 |
| FA 12/18 | 350 | 200 (± 100) | 407 | 12 |

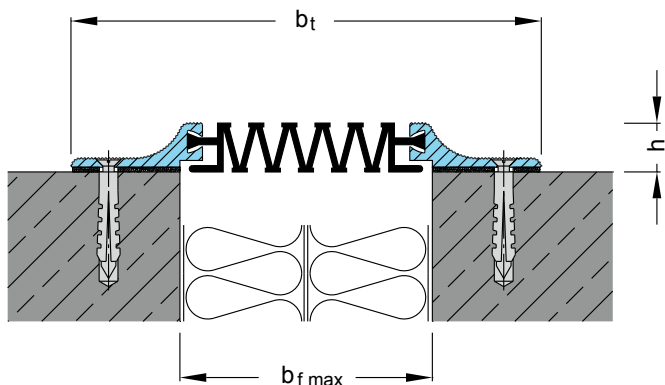
Les profilés peuvent également être fournis avec des trous pour la fixation avec des vis (distance 300 mm chacun).

En cas de commande avec des trous veuillez indiquer exactement la longueur totale du joint.

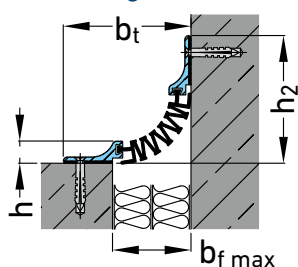
Le joint plié peut ainsi être fourni en une pièce d'environ 50 m pour le joint complet.

Longueur: 4 m

Coloris standard : gris



Version d'angle:



Insert pour profilé FA 12/5



Insert pour profilé FA 12/7



Insert pour profilé FA 12/9



Insert pour profilé FA 12/13