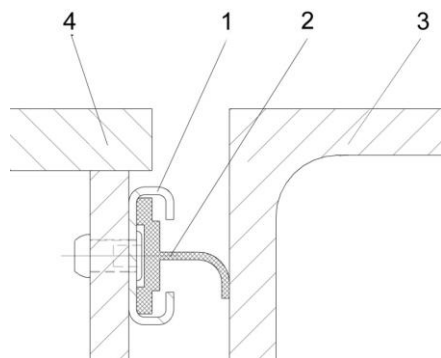


Descriptif technique

Joint périphérique EPDM type PBSS

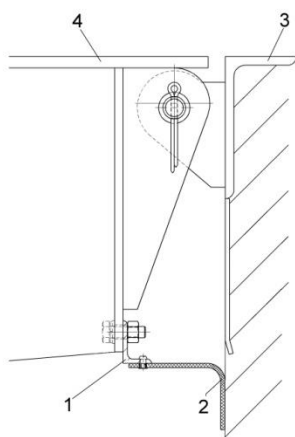
Le joint périphérique EPDM type PBSS est monté entre le plateau et le cadre pour étanchéifier la distance entre le niveleur et la fosse. Les atouts de ce type de joint : le courant d'air dans le bâtiment est réduit, les conditions de travail pour le personnel sont améliorées et en plus il y a une économie significative d'énergie. Le joint périphérique est monté sur les trois côtés de la fosse.

Joint périphérique sur la côté droite et gauche



- 1 Profilé en C
- 2 Lèvre caoutchouc
- 3 Cadre
- 4 Plateau

Joint périphérique en arrière



- 1 Profilé angulaire
- 2 Bâche caoutchouc
- 3 Cadre
- 4 Plateau