



- 1 Insert flexible en élastomère de haute qualité**
Résistant à l'usure, résistant à la température (-30 °C à +120 °C), remplaçable
- 2 Supports solides en acier inoxydable**
Résistant aux milieux agressifs (par exemple l'eau de mer)
- 3 Mouvement multidirectionnel**
Le profilé reprend le tassement différentiel (mouvement dans les trois directions)
- 4 Support de montage multi-trous**
pour une fixation sécurisée

| Profilé | Largeur du joint | Mouvement total | Largeur visible du profilé | Largeur totale du profilé | Hauteur du profilé | Capacité de charge* | Capacité de charge* |
|----------|------------------------|-------------------|----------------------------|---------------------------|--------------------|---------------------|---------------------|
| | $b_f \text{ max}$ [mm] | Δb_f [mm] | b_s [mm] | b_t [mm] | | | |
| ES 39/15 | 35 | 14 (± 7) | 39 | 145 | 15 | 30 | 30 |
| ES 39/35 | 35 | 14 (± 7) | 39 | 114 | 35 | 30 | 30 |
| ES 39/40 | 35 | 14 (± 7) | 39 | 114 | 40 | 30 | 30 |
| ES 39/50 | 35 | 14 (± 7) | 39 | 114 | 50 | 30 | 30 |

* aucune utilisation continue

Toutes les informations sur les capacités de charge s'appliquent à l'installation non flottante.

Pour l'installation dans l'asphalte, demandez notre assistance technique.

Hauteurs d'installation plus grandes sur demande.

Matériel: 1.4301 (alliage 304)

Longueur: 3 m (ES 39/15: 2 m)

Coloris standard : noir, gris, beige

Acier inoxydable: fini au laminé noir

Connexions sol/mur: E3, E4

