## **MIGUTEC**

PROFILÉS POLIR JOINTS DE DIL ATATION



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)

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>~~</b> •	<b>~</b> →
	bf max [mm]	<b>Δbf</b> [mm]	<b>b<sub>S</sub></b> [mm]	<b>bt</b> [mm]	h [mm]	[kN]	[kN]
ES 33/15	30	10 (±5)	33	139	15	30	30
ES 33/35	30	10 (±5)	33	108	35	30	30
ES 33/40	30	10 (±5)	33	108	40	30	30
ES 33/50	30	10 (±5)	33	108	50	30	30

## \* aucune utilisation continue

Toutes les informations sur les capacités de charge s'appliquent à l'installation des goujons, pas à l'installation 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 33/15: 2 m)

**Coloris standard :** noir, gris, beige, brun **Acier inoxydable:** fini au laminoir **Connexions sol/mur:** E3, E4



