



- 1 Insert flexible en élastomère de haute qualité**
Résistant à l'usure, résistant à la température (-30 °C à +120 °C), remplaçable
 - 2 Installation rapide et facile**
Supports en aluminium solides, mais légers pour une installation rapide dans les sols avec moquette (insert avec 5 mm dossier, soudable)
 - 3 Mouvement multidirectionnel**
Le profilé reprend le tassement différentiel (mouvement dans les trois directions)
- Adaptation flexible aux conditions du site**
Disponible avec hauteur de montage réglable
- 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	pour revêtements		Capacité de charge* [kN]	Capacité de charge* [kN]
	b_f max [mm]	Δb_f [mm]		b_s [mm]	b_t [mm]			épaisseur [mm]	[kN]		
FT 35/15	30	10 (±5)	30	108	15	5	30	30	30		
FT 35/20	30	10 (±5)	30	108	20	5	30	30	30		
FT 35/25	30	10 (±5)	30	108	25	5	30	30	30		
FT 35/35	30	10 (±5)	30	125	35	5	30	30	30		
FT 35/50	30	10 (±5)	30	125	50	5	30	30	30		
FT 35/4055	30	10 (±5)	30	108	40, 45, 50, 55	5	30	30	30		
FT 35/6075	30	10 (±5)	30	108	60, 65, 70, 75	5	30	30	30		
FT 35/7590	30	10 (±5)	30	108	75, 80, 85, 90	5	30	30	30		
FT 35/90105	30	10 (±5)	30	108	90, 95, 100, 105	5	30	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.

Profilés de la série FT 35 sont fournis avec des inserts à distance encastrés de FV 35. Le bord supérieur du profilé en aluminium peut être utilisé comme un guide de chapes. L'insert à distance protège le profil jusqu'à la pose du revêtement. Cette méthode permet d'éviter les dommages du profilé causés par le trafic du site.

Longueur: 4 m

Coloris standard : noir, gris, beige

Connexions sol/mur: E1, E3, E4

