



- 1 Insert flexible en élastomère de haute qualité**
Résistant à l'usure, résistant à la température (-30 °C à +120 °C), remplaçable
- 2 Mouvement multidirectionnel**
Le profilé reprend le tassement différentiel (mouvement dans les trois directions)
- 3 Installation rapide et facile**
Supports en aluminium solides, mais légers pour une installation rapide dans les revêtements de sol en PVC ou en linoléum (insert avec 3 mm dossier, soudable avec PVC)
- 4 Support de montage multi-trous**
pour une fixation sécurisée

Adaptation flexible aux conditions du site
Disponible avec hauteur de montage réglable

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]		
FK 35/15	30	10 (±5)	30	108	15	3	30	30	30		
FK 35/20	30	10 (±5)	30	108	20	3	30	30	30		
FK 35/25	30	10 (±5)	30	108	25	3	30	30	30		
FK 35/35	30	10 (±5)	30	125	35	3	30	30	30		
FK 35/50	30	10 (±5)	30	125	50	3	30	30	30		
FK 35/4055	30	10 (±5)	30	108	40, 45, 50, 55	3	30	30	30		
FK 35/6075	30	10 (±5)	30	108	60, 65, 70, 75	3	30	30	30		
FK 35/7590	30	10 (±5)	30	108	75, 80, 85, 90	3	30	30	30		
FK 35/90105	30	10 (±5)	30	108	90, 95, 100, 105	3	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.

Profils de la série FT 35 sont fournis avec insert à distance encastré de FV 35. Le bord supérieur du profilé en aluminium peut être utilisé comme un guide de aplanissement. L'insert à distance protège le profil jusqu'à ce revêtement est posé. Cette méthode permet d'éviter les dommages du profil causé par le trafic du site.

Longueur: 4 m

Coloris standard : noir, gris, beige, brun

Connexions sol/mur: E1, E3, E4

