

FSV 285


JOINT DE DILATATION POUR CHARGES LOURDES ADAPTÉ À DES GRANDES LARGEURS DE JOINT ET GRANDS MOUVEMENTS

MIGUTRANS

SYSTÈMES DE JOINTS DE DILATATION EN MÉTAL MASSIF POUR CHARGES LOURDES



- 1 **La surface visible ne laisse apparaître aucune ouverture**
évite l'accumulation de saleté
- 2 **Profilé métallique massif**
résistant à l'usure, sans entretien, longue durée
- 3 **Extrêmement plat (27 mm)**
idéal pour le réaménagement
- 4 **Système télescopique articulé**
Absorbe les mouvements dans 3 directions
- 5 **Support de montage multi-trous**
pour une fixation sécurisée

Profilé	Largeur du joint max. b_f [mm]	Mouvement total Δb_f [mm]	Largeur visible du profilé b_s [mm]	Largeur totale du profilé b_t [mm]	Hauteur du profilé h [mm]	Capacité de charge  [kN]
FSV 285/27	240	100 (± 50)	284	404	27	35
FSV 285/40	240	100 (± 50)	284	404	40	35
FSV 285/80	240	100 (± 50)	284	404	80	35

Longueur: 3 m

Coloris standard : aluminium naturel

Hauteurs d'installation plus grandes sur demande.

