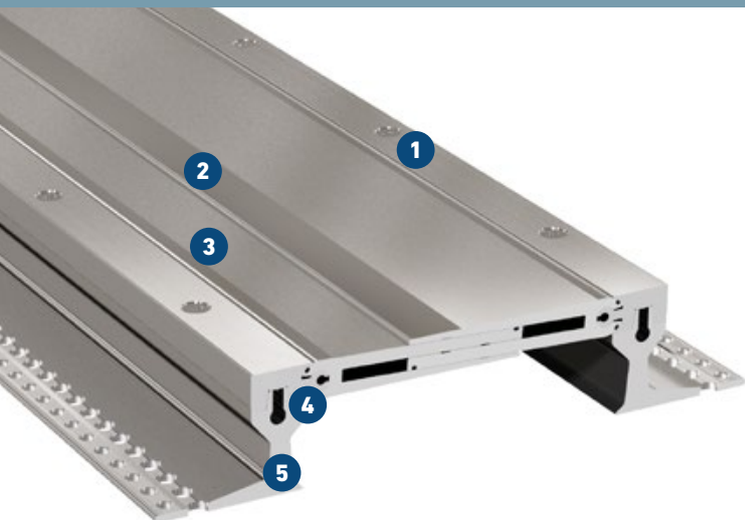


FSV 280

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** **Unité de pontage démontable**
utile pour l'inspection, parties centrales remplaçables
- 2** **La surface visible ne laisse apparaître aucune ouverture**
évite l'accumulation de saleté
- 3** **Surface striée**
évite tout dérapage
- 4** **Système télescopique articulé**
Absorbe les mouvements dans 3 directions
- 5** **Profilé métallique massif**
résistant à l'usure, sans entretien, longue durée

Profilé	Largeur du joint max.	Mouvement total	Largeur visible du profilé	Largeur totale du profilé	Hauteur du profilé	Capacité de charge	Capacité de charge	Capacité de charge
	b_f [mm]	Δb_f [mm]	b_s [mm]	b_t [mm]		[kN]	[kN]	Roues rigides [kg/mm]
FSV 280/45	200	85 (± 42.5)	280	403	45	35	35	6,5
FSV 280/80	200	85 (± 42.5)	280	403	80	35	35	6,5
FSV 280/130	200	85 (± 42.5)	280	403	130	35	35	6,5

Longueur: 3 m

Coloris standard : aluminium naturel

Hauteurs d'installation grandes sur demande.

