

Joint de dilatation de sol sismique

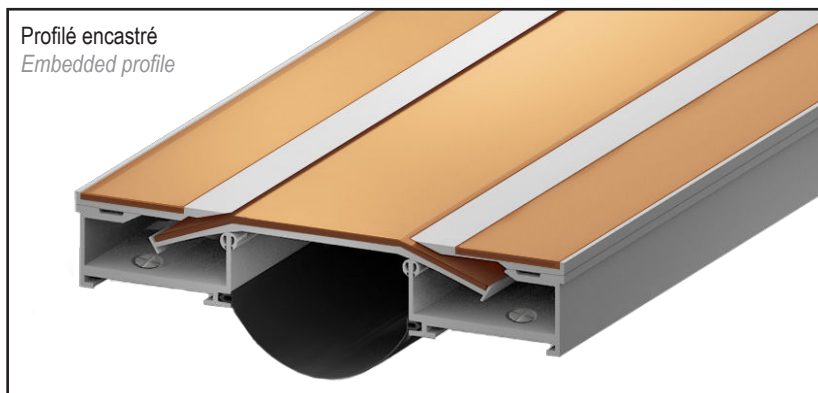
Seismic floor expansion joint

Série JDH 6.26

Très grands mouvements sismiques, spécial sols souples
 Wide seismic movements, special flexible floors

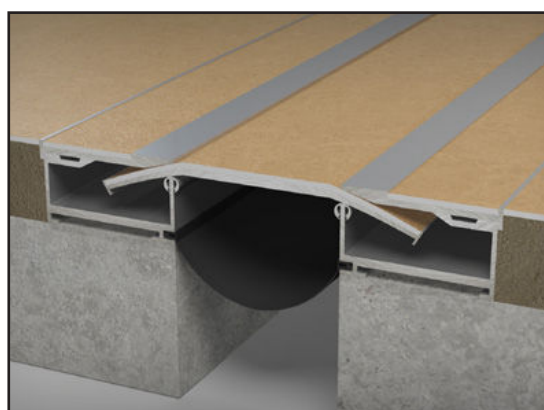
Joint de dilatation de sol intérieur pour hôpitaux, écoles, en aluminium pour utilisation avec un revêtement thermoplastique ou moquette +3 mm. Très grands mouvements multidirectionnels.

Seismic expansion joint for floors, specially recommended for hospitals, schools etc. Made of aluminium to cover with PVC or carpet finishings. Wide multidirectional movements.

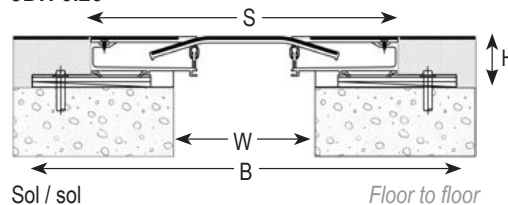


JDH 6.26

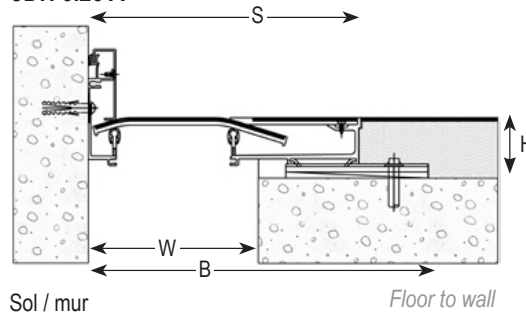
Spécial sol souple / Special flexible floors



JDH 6.26



JDH 6.26 A



Réf. JDH 6.26	6.26-050	6.26-050 A	6.26-100	6.26-100 A	6.26-150	6.26-150 A	6.26-200	6.26-200 A
W [mm] ouverture / Gap up to [mm]	50		100		150		200	
H [mm] hauteur / Depth [mm]	40							
S [mm] approx.	170	125	220	175	330	240	330	265
B [mm] approx.	330	205	380	255	490	320	490	345
Mouvements admissibles [mm] Accommodation of movements [mm]	+50 / -30	+40 / -30	+50 / -50	+40 / -30	+80 / -100	+55 / -60	+80 / -100	+55 / -80
Matériau / Material	Aluminium / Aluminium							
Longueur standard [m] Standard length [m]	3							
Charge [kN] Load-bearing capacity [kN]								

La capacité de charge est toujours donnée pour un joint en position initiale. En cas de mouvements d'ouvertures, la capacité de charge réduit fortement et le produit ne sera adapté que pour un trafic léger de piétons. Les valeurs de charges indiquées sont basées sur des véhicules à roues pneumatiques dont la surface de contact est de 200x200 mm.

© Tous droits réservés - Dessins non contractuels - 01/2020

Système de management certifié



GV2 VEDA FRANCE

20, Allée des Erables - Bât. E - 93420 Villepinte - France

Adresse Postale

CS 63052 - 95972 Roissy CDG Cedex

Tél : + 33 (0)1 48 61 70 80

Fax : + 33 (0)1 48 61 70 81

E-mail : contact@vedafrance.com

Web : www.vedafrance.com