



Joint de dilatation de sol tout métal

All metal floor expansion joint

Série JDH 6.12

Joint de dilatation de sol tout métal pour extérieur et intérieur permettant les mouvements de dilatation et de contraction ainsi que les mouvements verticaux et de cisaillement. Pour tous types de finitions : dalle, chape, carrelage, marbre...

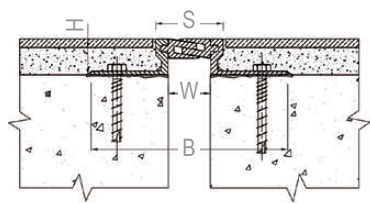


All metal floor expansion joint for exterior and interior use, allowing expansion and contraction of the joint as well as vertical movement and unlimited shear movement. For all types of finishes: screed, natural stone, cast stone, marble...



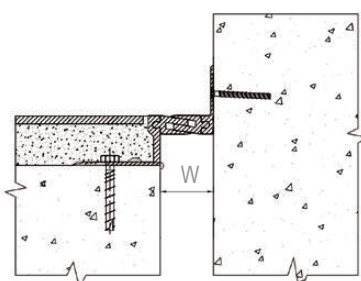
Profilé encastré
 Embedded profile

JDH 6.12



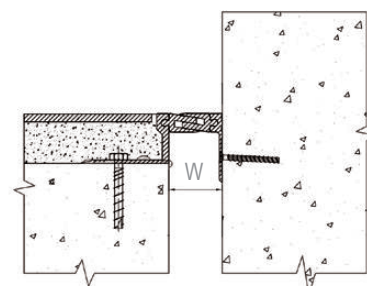
Sol / sol Floor to floor

JDH 6.12 A avec cornière apparente
 With visible side plate





Sol / mur Floor to wall

JDH 6.12 A avec cornière invisible
 With invisible side plate



Sol / mur Floor to wall

Réf. JDH 6.12	6.12-040	6.12-060	6.12-110
W [mm] Ouverture jusqu'à / Gap up to	40	60	110
H [mm] Hauteur / Depth	20 / 35 / 50 / 80 / 100		
S [mm] approx.	65	90	135
B [mm] approx.	190	215	260
Mouvements admissibles [mm] Movement capacities [mm]	+8 / -8	+15 / -15	+25 / -25
Matériau / Material	Aluminium / Aluminium		
Longueur standard [m] / Standard length [m]	3		
Charges [kN] Load-bearing capacities [kN]	 		

Pièces spéciales L, T et X sur demande. / Special pieces L, T and X upon request.

Assemblage des profilés avec pattes de montage sur demande. / Assembled profiles with spacing leg upon request.

Fixations : nous consulter pour préconisation. / Fixings: please contact us for technical recommendation.

Veillez nous consulter pour vérifier l'utilisation du produit avec des engins à roues non pneumatiques. / Please contact us in case of traffic of vehicles with non-pneumatic wheels.

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 - 11/2021

Système de management certifié

ISO 9001:2015

BUREAU VERITAS
 Certification



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