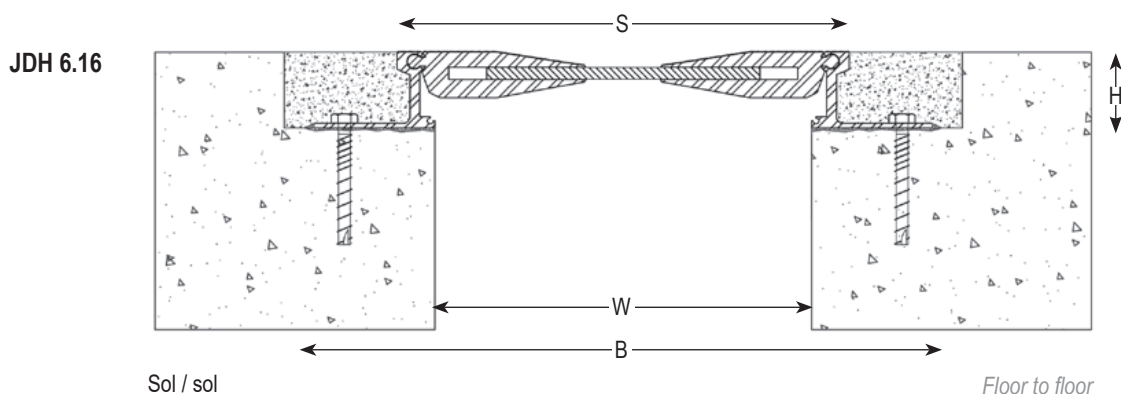



Série JDH 6.16

Grande largeur, charges très lourdes / Extra wide, heavy duty

Joint de dilatation de sol tout métal pour extérieur et intérieur constitué de 2 cornières et d'une partie centrale en aluminium de forte épaisseur permettant les mouvements de dilatation et de contraction ainsi que les mouvements verticaux et de cisaillement.

All metal floor expansion joint for exterior and interior use, made of 2 drilled aluminium side plates and a heavy duty aluminium central plate allowing expansion and contraction of the joint as well as vertical movement and shear movement.



Réf. JDH 6.16	6.16-250
W [mm] ouverture / Gap up to [mm]	250
H [mm] hauteur / Depth [mm]	50 / 80
S [mm] approx.	300
B [mm] approx.	410
Mouvements admissibles [mm] Accommodation of movements [mm]	Horizontal +50 / -50
Matériau / Material	Aluminium / Aluminium
Longueur standard [m] / Standard length [m]	2
Charge [kN] Load-bearing capacity [kN]	

Existe aussi en version sol/mur. / Floor to wall profile also available.

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