

Joint de dilatation de sol industriel

Mechanical floor joint

Série JDH 6.05

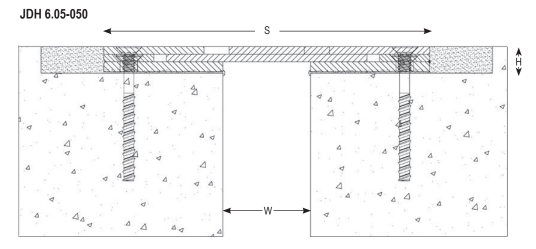
Joint de dilatation de sol spécial charges lourdes (chariots élévateurs, camions...).

La conception spéciale de ce profilé permet d'éviter tout ressaut lors du passage d'engins. Parfaitement adapté pour les applications industrielles, les zones circulées par des systèmes automatisés et pour les engins d'entretiens et de manutentions.

All metal floor expansion joint for heavy duty (forklifts, trucks...).

This profile is specially designed to avoid any vibrations when vehicles are passing over it. Perfectly suited for industrial applications, areas with automated systems and for maintenance and handling equipment.





Réf. JDH 6.05	6.05-050	6.05-070
W [mm] ouverture jusqu'à / Gap up to [mm]	0 - 50	50 - 70
H [mm] hauteur / Depth [mm]	19	20
S [mm] approx.	185	260
Mouvement horizontal [mm] Horizontal movement [mm]	+15 / -15	+20 / -20
Matériau / Material	Acier ou acier inoxydable / Steel or stainless steel	
Longueur standard [ml] / Standard length [lm]	2,99*	2
Charge [kN] / Load-bearing capacity [kN]	N 2 2 2 6000 kN	

^{*}Autres longueurs sur demande. / Other lengths upon request.

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 - 06/2020



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