



VEDA FRANCE

Joints bâtiment - Building joints

Joint de dilatation de sol Inox Stainless steel floor expansion joint

Série JDH 6.32

Joint de dilatation de sol en acier inoxydable pour extérieur et intérieur.

Adapté pour tous types de finitions : dalle, chape, carrelage, marbre...

Finitions inox brut, poli, brossé ou brillant.

Stainless steel mechanical floor expansion joint for all types of finishes : screed, natural stone, cast stone, marble...

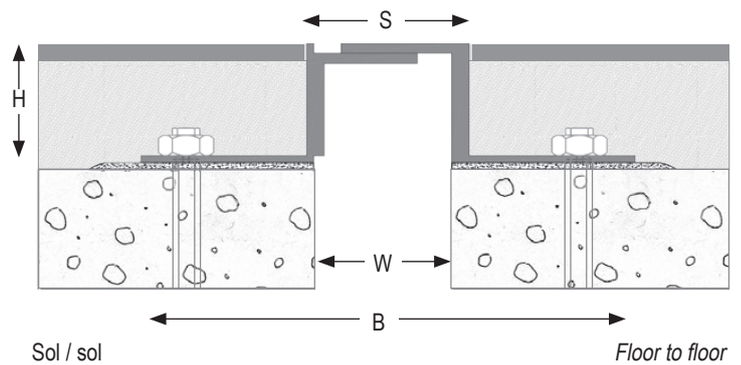
Raw, polished, high glass or brushed stainless steel finishing.



JDH 6.32



JDH 6.32



Réf. JDH 6.32	6.32-020	6.32-030	6.32-040	6.32-050	6.32-060
W [mm] ouverture / Gap up to [mm]	20	30	40	50	60
H [mm] hauteur / Depth [mm]	30 à / to 100		35 à / to 100	40 à / to 100	50 à / to 100
S [mm] approx.	30	37	45	55	68
B [mm] approx.	128	133	143	165	205
Mouvements admissibles [mm] Accommodation of movements [mm]	+5 / -5	+8 / -8	+10 / -10	+13 / -13	+15 / -15
Matériau / Material	Acier inoxydable (304 ou 316) / Stainless steel (304 or 316)				
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 - 05/2020

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