



**VEDA FRANCE**

Jointés bâtiment - Building joints

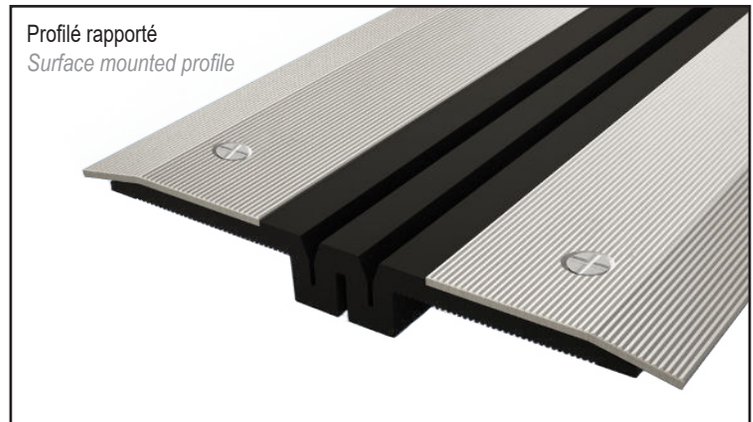
# Joint de parking Car park joint

## Série JDH 5.32

Joint de dilatation de sol pour niveaux intérieurs de parkings, rampes d'accès et tout autre lieu avec circulation ou non de véhicules à faible vitesse.

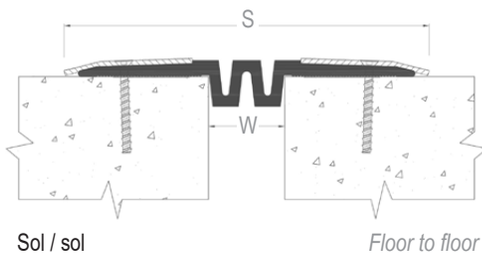
Constitué d'un profilé souple maintenu par deux brides percées fraisées en aluminium brut strié ou acier galvanisé ou inox lisse, spécial sol fini.

*Floor expansion joint for interior car parks levels, access ramps, and any other place with or without traffic of slow vehicles. Made of flexible insert and mill finish aluminium or galvanized steel or stainless steel side plates, special finished floor.*

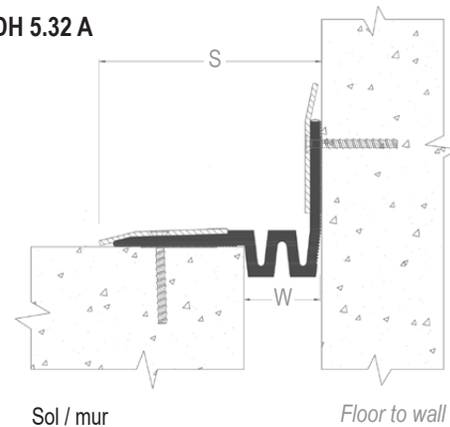


Profilé rapporté  
Surface mounted profile

JDH 5.32



JDH 5.32 A



Réf. JDH 5.32	5.32	5.32 A
<b>W [mm] Ouverture / Gap up to</b>	65	
<b>S [mm] approx.</b>	230	145 (Aluminium) / 140 (Acier)
<b>Mouvements admissibles [mm] Movements capacities [mm]</b>	-20 / +20	
<b>Couleurs de l'insert / Insert colors</b>	Noir ou gris / Black or grey	
<b>Matériaux / Materials</b>	Brides aluminium brut ou acier galvanisé ou inox (304 ou 316) et insert nitrile <i>Mill finish aluminium or galvanized steel or stainless steel (304 or 316) side plates and nitrile insert</i>	
<b>Longueurs standard [ml] / Standard lengths [lm]</b>	Brides : Longueurs de 3 ml - Insert : Rouleaux de 15 ml <i>Side plates: 3 lm lengths - Insert: 15 lm rolls</i>	
<b>Charges [kN] / Load-bearing capacities [kN]</b>		

Collage des ailes latérales de l'insert préconisé. / We recommend to glue the wings of the insert.

Thermosoudures d'insert préconisées pour les raccords (accessoires sur demande). / Hot-welding recommended for junction of the flexible insert (accessories upon request).

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

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