



VEDA FRANCE
 Joints bâtiment - Building joints

Joint de dilatation sismique pour plafond

Seismic ceiling expansion joint

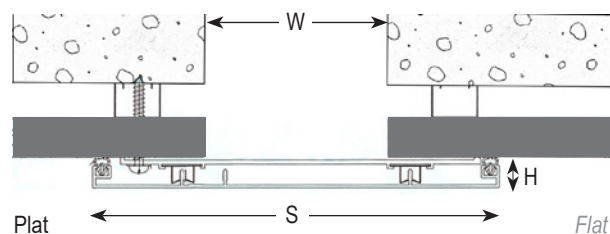
Series JDV 4.12

Joint de dilatation tout métal pour plafonds, pour gares, aéroports, centres commerciaux...

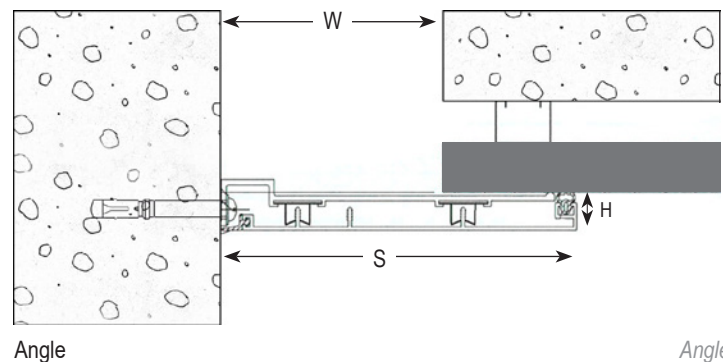
All metal seismic expansion joint for ceilings.
 Flat and angle models are available.



JDV 4.12



JDV 4.12 A



Ref. JDV 4.12	4.12-050	4.12-050 A	4.12-100	4.12-100 A	4.12-150	4.12-150 A	4.12-200	4.12-200 A
W [mm] ouverture / Gap up to [mm]	50		100		150		200	
H [mm] hauteur / Depth [mm]	16.5				17.5			
S [mm] approx.	170	110	220	160	270	210	320	260
Mouvements admissibles [mm] Accommodation of movements [mm]	+25 / -25		+50 / -50		+75 / -75		+100 / -100	
Matériau / Material	Aluminium / Aluminium							
Longueur standard [m] Standard length [lm]	3							

Se combine parfaitement avec le modèle JDV 4.10. / Designed to be associated with JDV 4.10.
 Disponible jusqu'à 600 mm d'ouverture, nous consulter. / Available for gaps up to 600 mm, upon request.

© All rights reserved - Non contractual drawings - 02/2020



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