



VEDA FRANCE

Joints bâtiment - Building joints

Junta de dilatación sísmica vertical

Seismic vertical expansion joint

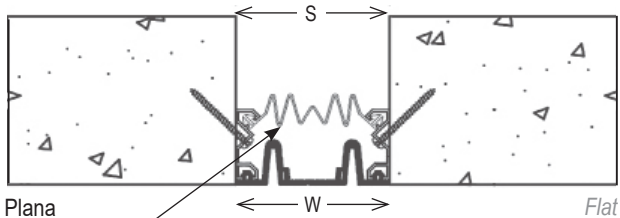
Junta de dilatación vertical para fachadas, muros y techos. Permite absorber amplios movimientos multidireccionales.

Vertical expansion joint for facades, walls and ceiling. Suitable for seismic joints.

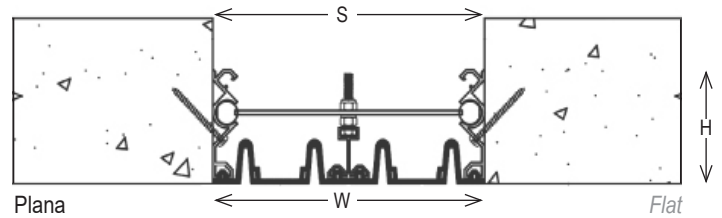


Perfil encastrado
Embedded profile

Hasta / up to JDV 4.07-100

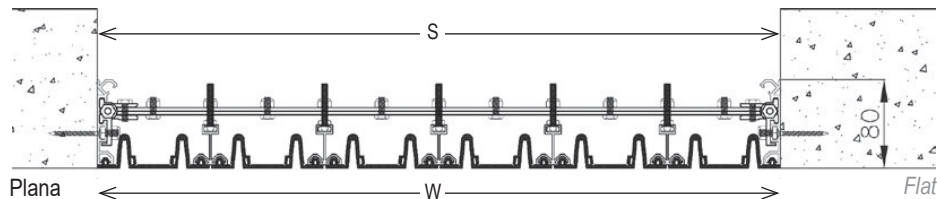


A partir de / from JDV 4.07-150



Una segunda membrana de vapor está disponible bajo solicitud
Vapor barrier available upon request.

Juntas anchas /
Wide joints
JDV 4.07-600



	50	75	100	125	150	200	300	400	500	600
	51				80					
	50	75	100	125	150	200	300	400	500	600
	+25 / -25	+37,5 / 37,5	+50 / -50	+62,5 / -62,5	+75 / -75	+100 / -100	+150 / -150	+200 / -200	+250 / -250	+300 / -300
	Negro, gris y beige / Black, grey and beige									
	Laterales aluminio y inserto TPV (termoplástico vulcanizado) / Aluminium side plates and TPV insert (vulcanized thermoplastic)									
	3									

*La versión sin barra de centrado sólo está disponible con inserto de EPDM. / The version without a centering bar is only available with an EPDM insert.
Disponible para edificios dotados de aislamiento exterior. Consúltenos. Available for building with exterior insulation. Contact us for more details.

© Todos los derechos reservados - Dibujos no contractuales - 10/2024



GV2 VEDA FRANCE

20, Allée des Erables - Bât. E - 93420 Villepinte - Francia

Dirección postal

CS 63052 - 95972 Roissy CDG Cedex

+ 33 (0)1 48 61 70 80

export@vedafrance.com

www.vedafrance.com