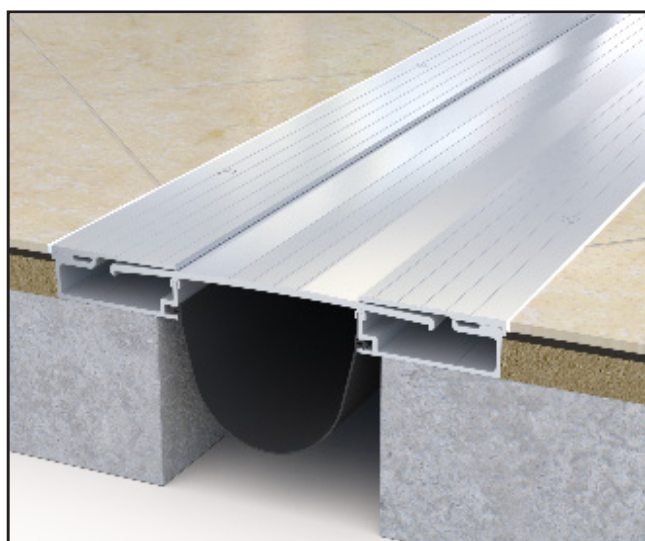
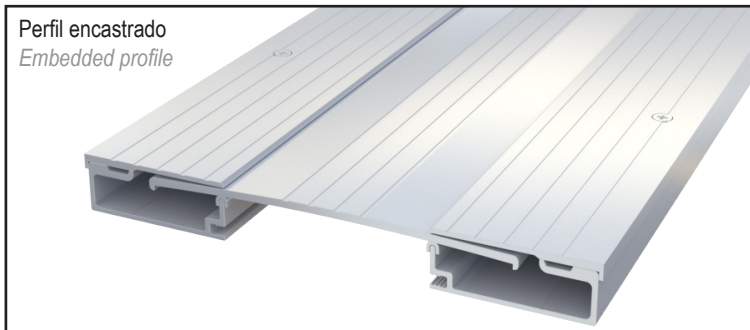


## Junta de dilatación de suelo metálica *All metal floor expansion joint*

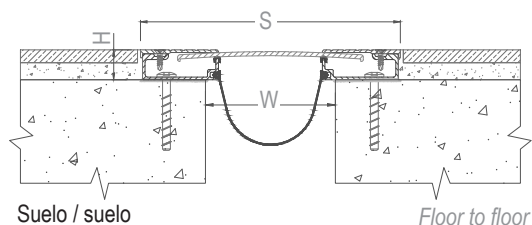
### Serie JDH 6.22

Junta de dilatación de suelo sísmica completamente en metal para exteriores e interiores.  
 Para todo tipo de acabado: losa, chapa, baldosa, mármol, etc.

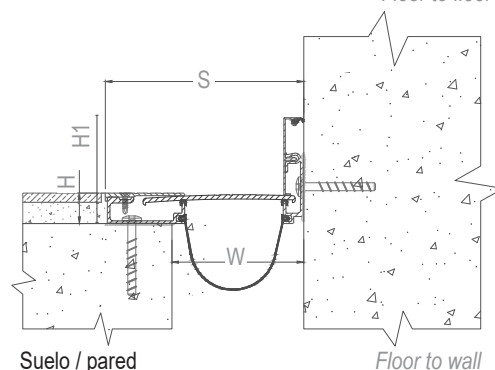
*All metal floor expansion joint for exterior and interior use. For all types of finishes: screed, natural stone, cast stone, marble...*



JDH 6.22-100



JDH 6.22-100 A



Ref. JDH 6.22	6.22-050	6.22-100	6.22-150	6.22-200	6.22-050 A	6.22-100 A	6.22-150 A	6.22-200 A
W [mmo] Ancho hasta / Gap up to	50	100	150	200	50	100	150	200
H [mm] Altura / Depth	23		33		23		33	
H1 [mm] Altura / Depth	-				80		90	
S [mm] aprox.	160	200	330	330	105	150	240	265
Movimientos admisibles [mm] Movement capacities [mm]	+25 / -25	+50 / -50	+85 / -100	+85 / -100	+25 / -25	+30 / -30	+50 / -70	+85 / -85
Material / Material	Aluminio / Aluminium							
Longitud estándar [ml] Standard length [lm]	3							
Cargas Load-bearing capacities								

Fijaciones: consúltenos para obtener una preconización. / Fixings: please contact us for technical recommendation.

La capacidad de carga se da en todo caso para una junta en posición inicial. En el caso de movimientos de la abertura, la capacidad de carga se reduce considerablemente y el producto sólo será adecuado para un tráfico ligero de peatones. Los valores de carga indicados están basados en vehículos de ruedas neumáticas cuya superficie de contacto es 200x200 mm.

© Todos los derechos reservados - Imágenes no contractuales - 11/2021