

D90PC - Doble de 90° con Pestañas Calibradas

Aplicaciones:
PISO / MURO / TECHO

La Tapajunta de Dilatación Sísmica D90PC (Tipo Doble de 90° con Pestañas Calibradas) de fabricación de ACEROS Y MOLDURAS S.A.C Ha sido diseñada para la protección de las juntas de dilatación sísmica, para el tránsito peatonal y durante un movimiento sísmico. Razón por la cual uno de los lados queda anclado para permitir el desplazamiento de la misma.

Espesores:

- muro, techo, fachada (1.00 / 1.20 / 1.50 mm).
- piso (3.00 mm) tránsito peatonal.
- piso (4.00 mm) alto tránsito peatonal y coches.
- piso (6.00 mm) tránsito comercial y vehicular.
- piso (8,00 mm) tránsito vehicular pesado.

Materiales:



Acero Inoxidable Calidad 304

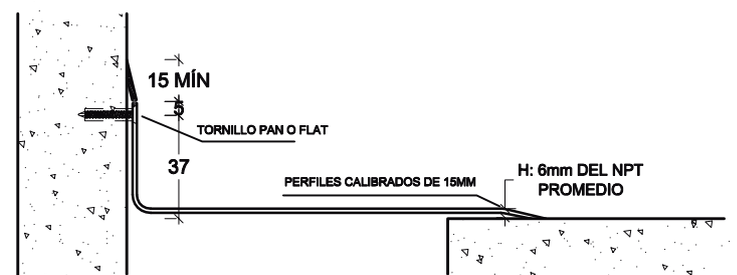


Aluminio Semibrillante



Acero Galvanizado

Esquema del Modelo



SECCIÓN: Junta de expansión Piso - Piso - Medidas en milímetros

Dimensiones del Modelo

Modelo	Ancho de la Junta (A.J)	Ancho de Tapajunta (A.T)	Espesor
	mm	mm	mm
D90PC-A-045	-	45	1.0 mm a 1.5 mm
D90PC-A-061	-	61	1.0 mm a 1.5 mm
D90PC-A-081	-	81	1.0 mm a 1.5 mm
D90PC-A-101	25	101	1.0 mm a 3,0 mm
D90PC-A-122	33	122	1.0 mm a 6.0 mm
D90PC-A-152	63	152	1.0 mm a 8.0 mm
D90PC-A-174	85	174	1.0 mm a 8.0 mm
D90PC-A-203	114	203	1.0 mm a 8.0 mm
D90PC-A-244	155	244	1.0 mm a 8.0 mm
D90PC-A-305	216	305	1.0 mm a 8.0 mm
D90PC-A-406	317	406	1.5 mm a 8.0 mm
D90PC-A-610	400	610	1.5 mm a 8.0 mm
D90PC-A-1000	600	1000	2.0 mm a 8.0 mm