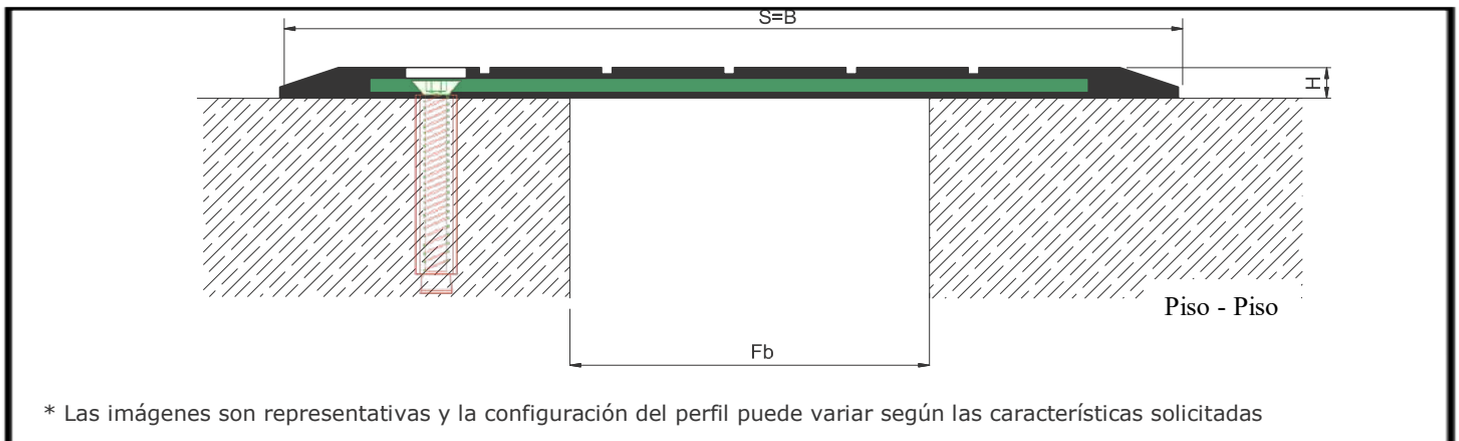


La cubre junta modelo AS U271 está diseñada para áreas de **tránsito vehicular** pesado y puede soportar desplazamientos en 2 direcciones. Consta de una placa de acero embebida en caucho natural moldeado con un proceso de vulcanización. Los espesores de la placa de acero varían entre 3 a 14 mm dependiendo de la altura del perfil y otras características solicitadas. La cubierta de goma reduce el sonido causado por los vehículos y también protege el perfil contra la deformación. AS U271 asegura una transmisión suave y antideslizante a través de los espacios y ayuda a minimizar el riesgo de tropiezos. La cubre junta se puede instalar fácilmente mediante anclajes de acero.

- Áreas de aplicación** : Interior y Exterior / Piso  
**Ideal para** : Fábricas, Bodegas, Estacionamientos, Aeropuertos, Centros Comerciales, Estadios, Edificios públicos, etc.  
**Material** : Placa de acero ST 37, caucho natural (NR)  
**Suministro Opcional** : Barrera de fuego, Membrana EPDM impermeable.



COLOR DE GOMA **NEGRO**

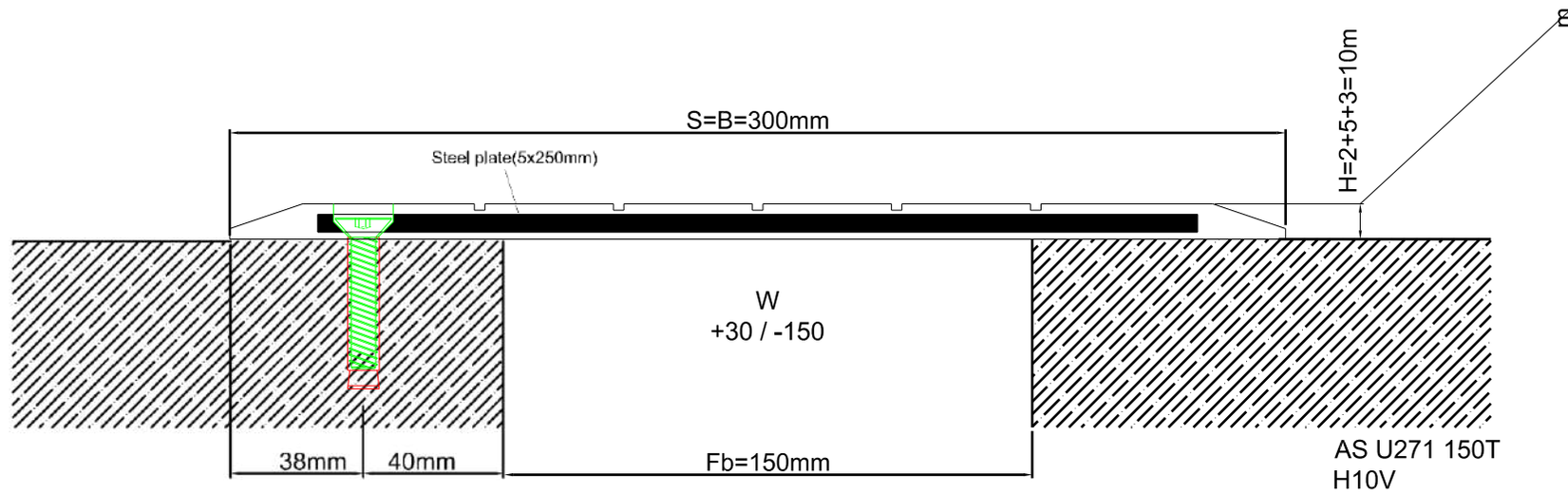
LOCATION	MODELO	Apertura (Fb) mm	Altura (H) MM	Ancho Promedio (B) mm	Ancho Plato (S) mm	Movimiento (W) mm	Capacidad de Carga	Longitud estándar (mt)
Piso a Piso	AS U271-050T	50	9/10	200	200	+30/-50	30 kN→600 kN	2
	AS U271-100T	100	9/10	250	250	+30/-100	30 kN→600 kN	2
	AS U271-150T	150	9/10/14/15	300	300	+30/-150	30 kN→300 kN	2
	AS U271-200T	200	20/21	350	350	+25/-200	30 kN→120 kN	2
	AS U271-250T	250	25/26	400	400	+25/-250	30 kN→120 kN	2

Nota: Por favor pregunte por diferentes tamaños

# CONTEK

Construction Technologies  
www.contek.cl

Zemlin Profilleri  
Floor Profiles  
AS U271 150T H10V



Modelo	AS U271 150T
Fb (mm)	150
H (mm) aprox.	2 + 5 + 3 = 10
W ± (mm) aprox.	+ 30 / -150
Color	ST 37 Acero: Natural    Caucho: Negro
Material	ST 37 Acero: Natural    Caucho: Negro
Largo de la tira	2 (m)
Capacidad de carga	60 kN  35 kN 

 **Asteknik**  
Mühendislik