

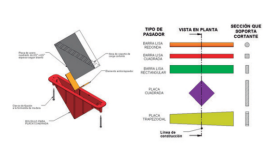
DOVELA DIAMANTADA SM

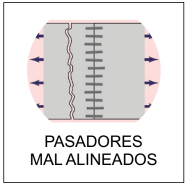
Las dovelas diamantadas SM y carcasas para canastilla SM son un eficiente sistema de transferencia de carga entre losas de concreto (pisos industriales y/o vías); permiten una mejor transferencia de cargas respecto a los sistemas tradicionales con barra redonda lisa, disminuye ostensiblemente el mantenimiento post-venta de los pisos, mejora la eficiencia en el uso del acero y es mucho más fácil de instalar que el sistema tradicional.

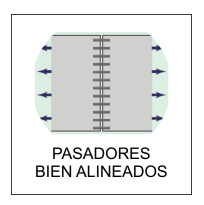




- Facilidad de instalación
- No requiere tapones, ni engrase de la varilla.
- se encuentra homologada por el ACI 302.I -04 y la Portland
- Cement Association.
- Responde mejor a las repeticiones de carga.
- Mínima concentración de esfuerzos tanto en la placa como en la platina.
- Menor consumo de acero.







DOVELA DIAMANTADA



SM 1/4



SM 3/8



SM 3/4

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Marca	Solumec
Modelo	SMDD - 014 / 038
Origen	Colombia
Espesor de la Losa	5" - 6" (125 - 150 mm) 7"- 8" (150 - 200 mm) 9" - 11" (200 - 275mm)