

FICHA TÉCNICA



DOWEL 10NA40-5D CROSS-SHAPE



DOWEL 10NA40-5D T-SHAPE



DOWEL 10NA40-5D L-SHAPE

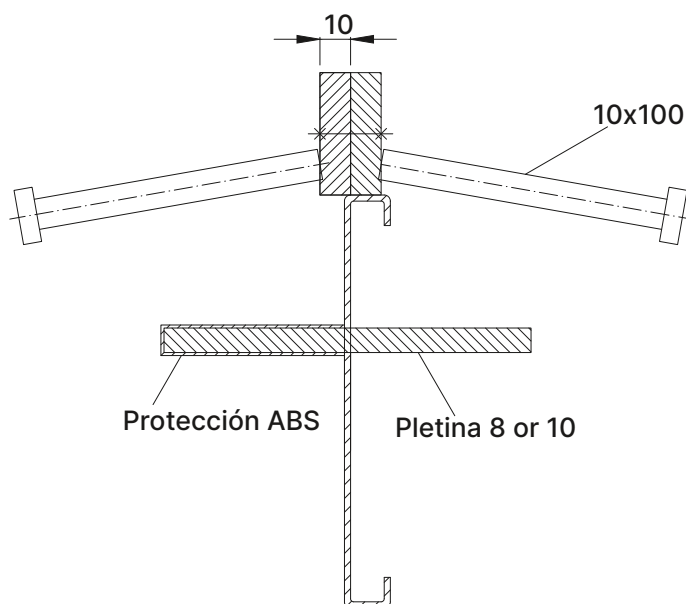


Conecto Dowel es un sistema de juntas reforzadas líder en el mercado, reconocido por su resistencia, versatilidad y fiabilidad. Diseñado para un rendimiento de alta exigencia, proporciona una protección excepcional y una fácil instalación, lo que lo hace ideal para la construcción a gran escala. Su diseño prefabricado, que permite dejarlo instalado, garantiza juntas duraderas y libres de movimiento, ofreciendo estabilidad a largo plazo para losas de hormigón apoyadas sobre pilotes o sobre tierra. Gracias a su refuerzo y capacidad de transferencia de carga, ofrece una durabilidad superior en entornos de alto tráfico.

Lugares de solicitud

- Pisos industriales
- centros logísticos y de distribución
- Edificios industriales
- instalaciones de almacenamiento industrial

FICHA TÉCNICA



- Posibilidad de uso de pletinas de 6x40mm o 8x40mm
- Posibilidad de fabricar las pletinas superiores del perfil en acero galvanizado o inoxidable
- Posibilidad de uso de espuma de 5mm, 10mm en toda la altura
- Superficie muy grande de la pletina de acero, la dimensión estándar es de 180x120x8, posibilidad de fabricar pletina de mayor superficie 180x140x8
- Distancia estándar entre las pletinas: 600mm (tipo 5D)
- Posibilidad de uso de más pletinas en un perfil (6D, 7D) para aumentar la capacidad de carga del pavimento
- Acero estándar del tipo S355
- Protección fabricada en plástico resistente del tipo ABS

| Altura del pavimento [mm] | Altura del perfil [mm] | Dimensiones de la pletina [mm] | Distancia entre las pletinas [mm] | kg/m |
|---------------------------|------------------------|--------------------------------|-----------------------------------|-------|
| 100-110 | 90 | 180x120x8 | 600 | 10,6 |
| 110-130 | 100 | | | 10,76 |
| 135-155 | 125 | | | 11,16 |
| 160-185 | 155 | | | 11,64 |
| 185-205 | 175 | | | 11,96 |
| 210-230 | 200 | | | 12,36 |
| 235-255 | 225 | | | 12,76 |
| 260-280 | 250 | | | 13,16 |
| 285-305 | 275 | | | 13,56 |

- Posibilidad de fabricar perfil de cualquier altura que sea múltiplo de 5mm
- Posibilidad de fabricar perfiles de 50mm, 60mm, 70mm y 80mm de altura
- Longitud estándar: 3m

