



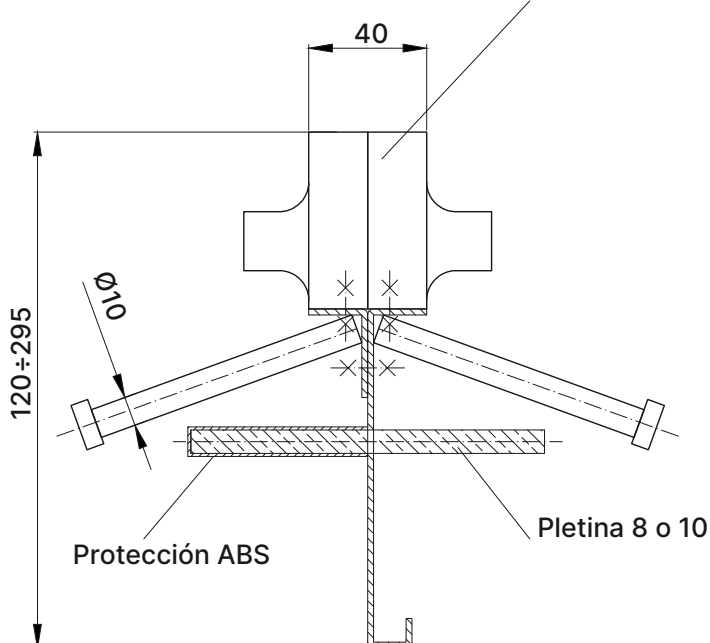
La junta Conecto Polyamide 06NSTW60 es una solución innovadora en el mercado de juntas de dilatación. Gracias a su diseño único y a la alta calidad de sus materiales, al pasar sobre ella se percibe una total ausencia de juntas en el suelo. El uso de juntas sinusoidales evita el agrietamiento del suelo y las costosas y difíciles reparaciones. Los perfiles Conecto Sinus absorben completamente los impactos y son totalmente invisibles durante su uso. El uso de juntas Conecto Sinus minimiza los costes operativos y reduce los problemas de daños en las ruedas de las carretillas elevadoras, los equipos de carga y la mercancía debido a los impactos. El sistema es completo, fácil de instalar y está listo para su uso.

### Lugares de solicitud

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

## FICHA TÉCNICA

## Elemento superior de poliamida sinusoidal



## Ventajas de los perfiles Conecto 06NSTW60

- Paso suave a través de la junta de dilatación
- Posibilidad de rectificación
- Uso de poliamida reforzada con fibra de vidrio
- Superficie muy grande de las pletinas de acero con un tamaño estándar de 180x180x8, posibilidad de utilizar pletinas de 18x140x10
- Distancia máxima entre las pletinas 600mm
- Superficie muy grande de anclaje del perfil en el suelo
- Protección fabricada en plástico resistentes del tipo ABS

- SIN SACUDIDAS NI VIBRACIONES - paso suave por la junta de dilatación
- REDUCCIÓN DE CO<sub>2</sub> GRACIAS A UN MENOR CONTENIDO DE ACERO Y MENOR PESO DEL PERFIL
- MAYOR RESISTENCIA DE LAS RUEDAS
- NO ALTERA EL TRABAJO DE VEHÍCULOS DE TRANSPORTE CON CONTROL POR INDUCCIÓN
- DISEÑADO PARA PAVIMENTOS QUE SE VAYAN A PULIR
- TRATAMIENTO FÁCIL CUANDO ES NECESARIO NIVELAR EL PAVIMENTO EN LA JUNTA
- RESISTENTE A LA CORROSIÓN Y AMBIENTES AGRESIVOS
- EXCELENTE PROTECCIÓN DE LOS BORDES GRACIAS A LA POLIAMIDA PERFILEADA REFORZADA CON FIBRA DE VIDRIO

