

FICHA TÉCNICA

MAX LE

Cabeza autonivelante LE MAX, 0 - 6%, 20 mm

INFORMACIÓN BÁSICA

Nombre del producto	Cabeza autonivelante LE MAX, 0 - 6%, 20 mm
Nombre comercial	MAX LE
Grupo de productos	Accesorios
Solicitud	Terraza con baldosas
Código	10680
Compatibilidad	Serie SPIRAL Serie MAX



CARACTERÍSTICAS

- Autorregulación de la pendiente de 0 a 6%.
- Ajuste de 20 mm.
- Colocado sobre un soporte.
- Para uso en pedestal MAX.

DESCRIPCIÓN

Se utiliza para nivelar automáticamente la terraza bajo el peso de las baldosas en pendientes con una inclinación de 0 a 6%. Aumenta la ajuste del soporte en 20 mm.

PARÁMETROS

Dimensiones	157 x 157 x 20 mm
Altura	20 mm
Ajuste de la pendiente	0 - 6%
Ancho del espaciador de espacio	3 mm
Peso	0,187 kg
Temperatura de funcionamiento	-20°C; +65°C
Color	Negro
Material	Plástico PP certificado

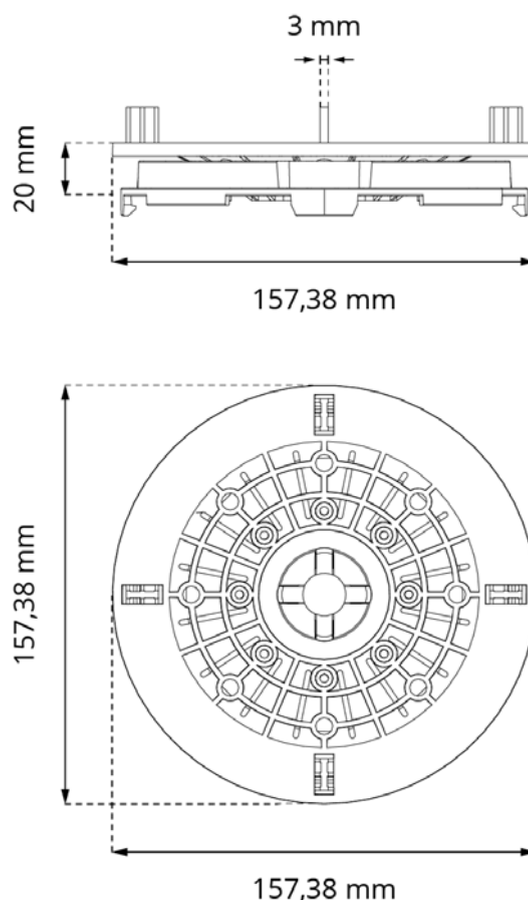
SOLICITUD

- Terraza con baldosas.

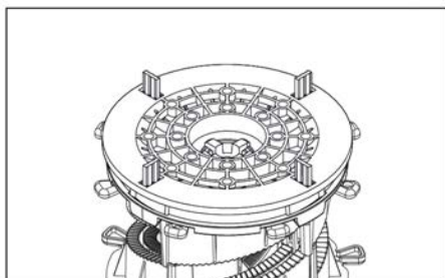
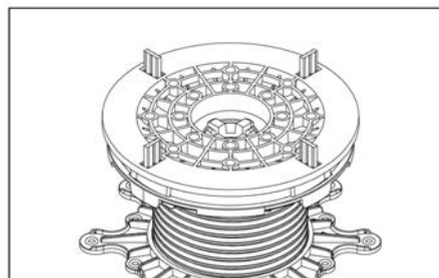
CERTIFICACIÓN

Certificados y informes de prueba actualizados disponibles bajo demanda:

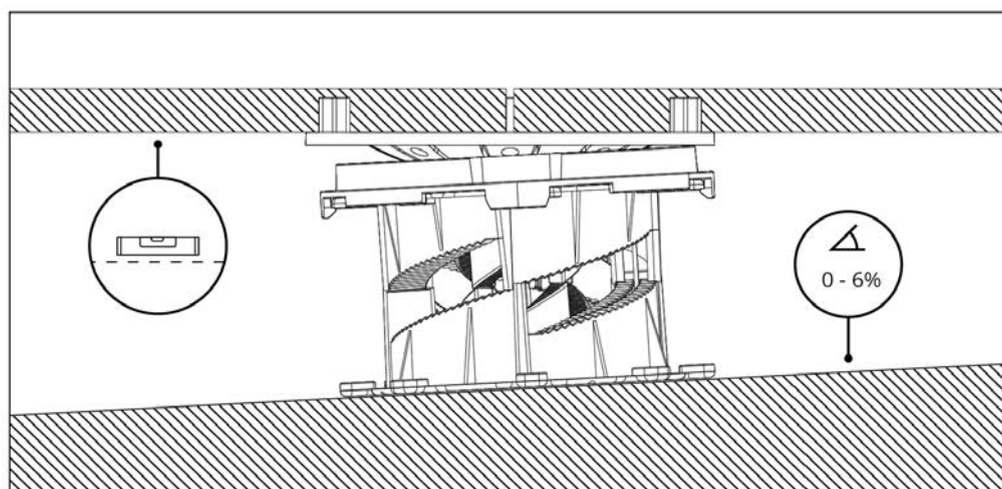
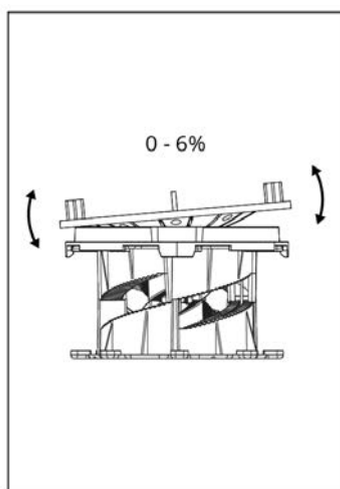
1. Prueba de carga vertical característica de soporte.
2. Disminución de la capacidad de carga del soporte inducida por la exposición a una fuente de luz UV de laboratorio.
3. Disminución de la capacidad de carga del soporte inducida por el choque térmico.
4. Disminución de la capacidad de carga del soporte inducida por el impacto del agua salada.
5. Disminución de la capacidad de carga del soporte inducida por la disminución de temperatura a -20°C (24 horas).
6. Disminución de la capacidad de carga del soporte inducida por el aumento de temperatura a 65°C (24 horas).
7. Valor característico del aumento de deformación por unidad de fuerza inducido por la fluencia durante una prueba de 1000 horas.
8. Clasificación de reacción al fuego, clase.



EJEMPLO DE USO

Serie SPIRAL

Serie MAX


AJUSTE DE LA PENDIENTE



USO

La cabeza se nivela automáticamente colocando baldosas sobre ella, sin importar la pendiente de la superficie sobre la que se encuentra. Se utiliza con Soportes de las series SPIRAL y MAX. Se pueden montar discos espaciadores de separación (D3, D5) y espaciadores (L3, L5) en ella.

LOGÍSTICA DE DATOS

Producto	Embalaje	Tamaño	Cantidad	Peso bruto
MAX LE	Caja de carton	30 x 50 x 20 cm	100 uds.	20,18 kg
	Paleta	120 x 100 x 220 cm	2 000 uds.	424 kg

EJEMPLO DE APLICACIÓN

