



DEM-PLSTK-FXNG-16

## DEM-PLSTK-FXNG-16 (Pata Ajustable Para Muebles - 160 mm)

DEM-PLSTK-FXNG-16 (Pata Ajustable Para Muebles - 160 mm) es una pata profesional para muebles diseñada para sofás, conjuntos de sala y muebles tapizados contemporáneos. Proporciona una altura fija de 160 mm (16 cm) e incorpora un nivelador plástico ajustable en la parte inferior que permite aproximadamente 10 mm (1 cm) de regulación en altura.



### DESCRIPCIÓN

Este sistema compensa pequeñas irregularidades del suelo y corrige ligeros desniveles, evitando el balanceo del mueble y proporcionando mayor estabilidad y comodidad. Además, su altura facilita el paso de robots aspiradores para una limpieza más sencilla.

**DEM-PLSTK-FXNG-16** es una solución profesional que combina diseño moderno, ajuste práctico de altura y nivelación eficiente del mobiliario.

### DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

La información contenida en esta Ficha Técnica se basa en ensayos de laboratorio, experiencia práctica y los conocimientos disponibles en la fecha de su publicación. Los valores indicados tienen carácter orientativo y pueden variar en función de los métodos de aplicación, las condiciones de trabajo, los sustratos, los factores ambientales y los procesos de producción.

Dado que las condiciones de uso y aplicación están fuera de nuestro control, el usuario es responsable de determinar la idoneidad del producto para su aplicación específica mediante sus propias pruebas y evaluaciones. La información proporcionada no constituye una garantía ni un compromiso de rendimiento del producto para una aplicación determinada.

Las especificaciones del producto, las formulaciones y los datos técnicos pueden modificarse sin previo aviso como parte de nuestros programas de mejora y desarrollo continuo. La versión más reciente de este documento sustituye a todas las versiones anteriores.

Para obtener información técnica adicional, recomendaciones de aplicación o asesoramiento sobre condiciones específicas de procesamiento, póngase en contacto con nuestro departamento de servicio técnico.

