

**Serie PPC - soportes de techo para proyector**



**expanding projector experiences**

Soportes de techo para proyector



# La nueva generación de soportes para proyector

Vogel's Professional ofrece una nueva gama completa de soportes de techo para proyectores. Estos soportes para proyectores están especialmente diseñados para adaptarse a la nueva generación de proyectores de hasta 25 kg. La gama incluye soportes de techo básicos para proyectores y kits con altura ajustable y tubos telescópicos.

## Interfaz universal para proyector

Todos los soportes vienen con una interfaz para proyector universal. Esta interfaz para proyector se puede ajustar con precisión, lo que permite alinearla perfectamente con la superficie de proyección. Una vez alineado, el proyector se mantendrá en su sitio. Al girar el anillo de fricción exclusivo (pendiente de patente), se elimina cualquier holgura de las conexiones de la interfaz, por lo que el soporte se convierte en una solución fiable y muy estable.

## Kits de soporte de techo para proyector ajustables en altura

Los kits de soporte de techo para proyector con altura ajustable son ideales para los casos en los que no se conoce la altura del techo o cuando se desea flexibilidad. Estos soportes se proporcionan en tres longitudes y ofrecen un ajuste de altura variable desde 400 a 1350 mm. Este soporte de techo para proyector se puede montar en techos planos e inclinados de hasta 90°. El sistema para paso de cables CIS® recorre toda la longitud del tubo e incluso permite el tendido de cables después de la instalación. Este CIS® ofrece espacio suficiente para todos los cables y permite ocultarlos en cuestión de segundos.

# La nueva forma de instalar proyectores



Anillo de fricción para eliminar cualquier holgura (pendiente de patente)



Ajuste de precisión en inclinación y balanceo. Inclinación y balanceo de +/- 15°



Altura ajustable



CIS® Los cables se pueden introducir a lo largo del tubo incluso después de la instalación



Montado directamente en el techo



Montado en el tubo básico Connect-it

## Soportes de techo para proyectores

Estos soportes se pueden instalar directamente en el techo o se pueden usar con un tubo básico Connect-it y placa para techo en caso de techos más altos.

## Características principales:

- Ajuste de precisión en inclinación y balanceo
- Anillo de fricción exclusivo para eliminar cualquier holgura
- Sistema para paso de cables
  - Por toda la longitud del kit
  - Los cables se pueden introducir después de la instalación
  - Se pueden ocultar todos los cables (máx. 8 cables x Ø 7 mm)
- Tornillos antirrobo especiales



## Carcasa antirrobo

Vogel's Professional ofrece una gama de carcasa antirrobo para los nuevos soportes para proyector de la serie PPC 1500 y PPC 2500. La PPA 310 es una carcasa antirrobo pensada para alojar en su interior proyectores de tamaño pequeño y mediano, mientras que la PPA 320 se ha desarrollado para proyectores de mayor tamaño. Ambas ofrecen la mejor protección para los proyectores que se utilizan en público o en entornos educativos.

El diseño de estas carcasa está pensado específicamente para prevenir el robo de los proyectores que estas alojan y para que se puedan instalar en nuestros tubos de techo modulares PUC 21xx. El nuevo diseño permite instalar la carcasa directamente en el techo. Las carcasa están diseñadas de tal forma que permiten las labores de mantenimiento en el proyector de forma rápida y sencilla. Las amplias aberturas de la parte superior e inferior de la carcasa permiten un acceso sencillo al proyector para realizar labores de servicio y mantenimiento. Gracias al gran tamaño de los orificios de ventilación, se evita el sobrecalentamiento del proyector. El proyector puede alinearse una vez instalado en el techo. Después del alineamiento final, la carcasa puede cerrarse con tornillos antirrobo especiales. Además, se puede utilizar un candado o una tuerca o perno para conseguir mayor seguridad.

### Características principales:

- Carcasa de acero resistente
- Uso en combinación con una placa para techo, tubo PUC 21xx y PPC 1500 o PPC 2500
- Fácil instalación y acceso cómodo para mantenimiento del proyector
- Se puede montar directamente en el techo



## Kits de techo para proyector

PPC 1540

PPC 1555

PPC 1585

### PPC 1540/ 1555/ 1585



- Peso máximo: 15 kg
- Ámbito Ø 30-337 mm
- Altura ajustable:
  - PPC 1540: 400-550 mm
  - PPC 1555: 550-850 mm
  - PPC 1585: 850-1350 mm
- Rotación 360°
- Sistema para paso de cables CIS®
- +/- 15° de ajuste en inclinación y balanceo
- Ajuste de precisión
- Anillo de fricción exclusivo para eliminar cualquier holgura
- Tornillos antirrobo especiales
- Incluye 4 brazos de montaje de metal
- Fácil mantenimiento con mecanismo de "clic" seguro
- Placa de techo especial para techos horizontales e inclinados
- Disponible en plata y blanco

PPC 2540

PPC 2555

PPC 2585

### PPC 2540/ 2555/ 2585



- Peso máximo: 25 kg
- Ámbito Ø 30-410 mm
- Altura ajustable:
  - PPC 2540: 400-550 mm
  - PPC 2555: 550-850 mm
  - PPC 2585: 850-1350 mm
- Rotación 360°
- Sistema para paso de cables CIS®
- +/- 15° de ajuste en inclinación y balanceo
- Ajuste de precisión
- Anillo de fricción exclusivo para eliminar cualquier holgura
- Tornillos antirrobo especiales
- Incluye 4 brazos de montaje de metal
- Fácil mantenimiento con mecanismo de "clic" seguro
- Placa de techo especial para techos horizontales e inclinados

## Descripción del producto:



Video PPC Series

