

## Brida intermedia fijación 102 mm

Design iGuzzini

iGuzzini

Última actualización de la información: Febrero 2023



### Código accesorio

B459: Brida intermedia fijación 102 mm

### Descripción

Brida para aplicación a la altura intermedia en poste cilíndrico de diámetro 102 mm. La fijación es de aluminio moldeado en coquilla, tratada con proceso de fosfocromatación. El cuerpo óptico se asegura a la brida intermedia mediante dos tornillos de fijación; dos pernos de seguridad facilitan la instalación. Este sistema de unión permite regular la inclinación del grupo óptico respecto a la superficie de la carretera de  $\pm 15^\circ$ . Las dos bridas, unidas reciprocamente, se fijan al poste; tuercas y tornillos M10 en acero inoxidable garantizan la instalación. En cada brida se encuentran alojamientos hexagonales para la anti-rotación de las tuercas y de los granos de acero inoxidable, para impedir la rotación del producto. Todos los tornillos utilizados son de acero inoxidable.

### Instalación

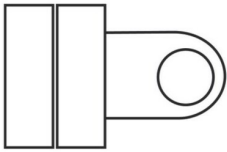
La brida se instala en el poste. La instalación puede realizarse a cualquier altura.

### Colores

Gris (15)

### Peso (Kg)

1.68



### Equipo

La brida garantiza la total seguridad en el pasaje de los cables de alimentación y permite utilizar la luminaria con postes existentes de diámetro 102 mm.

Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes

