

## HEBILLA PARA FLEJE 5/8"

**optronics®**



### NÚMERO DE PARTE

OPHAHEBAI58

\*Imagen del producto solo representativa

### DESCRIPCIÓN

Optronics® ofrece sus Hebillas, están fabricadas con acero inoxidable 304, lo que les confiere una alta resistencia y una protección superior contra agentes corrosivos. Este material asegura una durabilidad excepcional, incluso en entornos desafiantes, garantizando que las hebillas mantengan su integridad y funcionalidad a lo largo del tiempo.

Diseñadas como el complemento esencial para trabajar en conjunto con los flejes Optronics®, estas hebillas permiten una instalación segura y confiable. Su precisión en el ajuste asegura que los herrajes y cables queden firmemente sujetos a postes, proporcionando estabilidad y seguridad en diversas aplicaciones de telecomunicaciones.



Fabricado en acero inoxidable



Alta resistencia a la corrosión y a la tensión



Durabilidad y resistencia al desgaste



Compatible con fleje Optronics



Utilizado como abrazadera para fijar los herrajes a los postes en conjunto con el fleje



/optronicsmx

# HEBILLA PARA FLEJE 5/8"

**optronics**

## ESPECIFICACIONES GENERALES

Material	Acero inoxidable 304
Compatible con flejes	5/8" (15.88 mm)
Espesor	1.5 mm
Dimensiones	37 x 23 x 8 mm
Peso	0.010 kg
<b>Estándares</b>	
ASTM	

## EMPAQUE

### PESOS Y DIMENSIONES

Tipo	Caja
Material	Cartón
Dimensiones	200 x 155 x 43 mm
Peso con empaque	1.076 kg



## PRODUCTOS RELACIONADOS



Fleje de acero inoxidable 304 de 3/4" en rollo de 30.5 m  
OPHAFLEAI07034



Hebilla para fleje 19.05 mm 3/4" de acero inoxidable 304 caja con 100 piezas  
OPHAHEBAI34



Flejadora tipo sin fin con cortador  
OPHATENAC



Herraje tipo D 3/16" grande para doble fleje  
OPHAHEDAC2FGR



Herraje tipo D 3/16" chico para fleje individual  
OPHAHEDAC1FCH



Herraje de sujeción a poste para remates drop  
OPHAHESURD



Herraje tangente para poste  
OPHAHETANAC1F



Herraje tipo J doble orificio 6-9 y 9-14 mm  
OPHAHEJAG