



FLEJE 3/4"

optronics®



NÚMERO DE PARTE

OPHAFLEAI07034

*Imagen del producto solo representativa

DESCRIPCIÓN

Optronics® ofrece su Fleje de 3/4", un componente esencial diseñado para asegurar la instalación de herrajes en postes, remates y cables.

Gracias a su resistencia a la corrosión y a las tensiones mecánicas, los flejes de Optronics® son ideales para aplicaciones en exteriores, donde las condiciones ambientales pueden ser extremas. Además, su compatibilidad con la gama completa de productos Optronics asegura una integración perfecta en cualquier proyecto de infraestructura de telecomunicaciones.

El compromiso de Optronics® con la calidad y la innovación se refleja en estos flejes, diseñados para cumplir con los más altos estándares de la industria, asegurando así una instalación eficiente y duradera.



Fabricado en acero inoxidable.



Alta resistencia a la corrosión y a la tensión.



Durabilidad y resistencia al desgaste



Compatible con la gama de productos Optronics de remates y herrajes



Utilizado como abrazadera para fijar los herrajes a los postes



Bordes suavizados para brindar una mayor seguridad



/optronicsmx

ESPECIFICACIONES GENERALES

Material	Acero inoxidable 304
Longitud	Rollo de 30.5 m
Ancho	3/4" (19.05 mm)
Espesor	0.7 mm
Máx. resistencia a la tensión	615 daN (6150 N)
Peso	3.2 kg
Estándares	
ASTM	

EMPAQUE

PESOS Y DIMENSIONES

Tipo	Dispensador
Material	Plástico
Dimensiones	220 x 220 x 30 mm
Peso con empaque	3.35 kg



PRODUCTOS RELACIONADOS



Fleje de acero inoxidable 304 de 5/8" en rollo de 30.5 m
OPHAFLEAI07058



Hebilla para fleje 15.8 mm 5/8" de acero inoxidable 304 caja 100 piezas
OPHAHEBAI58



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