

CRUCETA PARA RESERVA DE CABLE DE 100 cm optronics



NÚMERO DE PARTE

OPHACRCAC100

*Imagen del producto solo representativa

DESCRIPCIÓN

Optronics® ofrece su cruceta para reserva de cable, la cual está fabricada en acero galvanizado por inmersión en caliente. Esta cruceta se emplea para almacenar el exceso de cable de fibra óptica en una instalación y se destaca por su resistencia a las condiciones ambientales desafiantes. Esto se logra gracias al material de fabricación que ofrece una sólida protección contra la corrosión.



Tiempo de vida útil 15 años



Acero galvanizado por inmersión en caliente



Resistencia a la corrosión



Aplicación aérea



Gran capacidad de almacenamiento



Rev.0



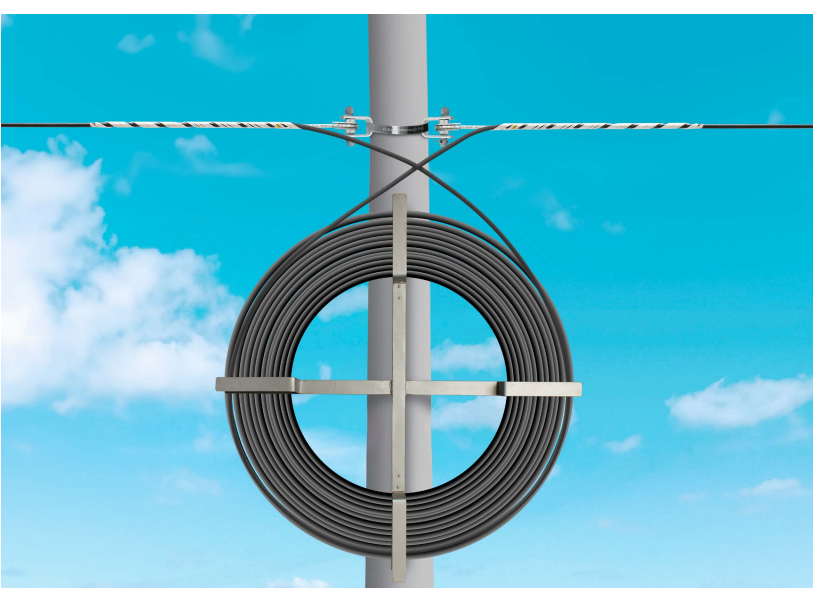


/optronicsmx



CRUCETA PARA RESERVA DE CABLE DE 100 cm optronics

APLICACIÓN

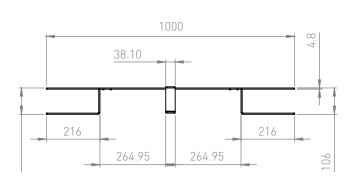


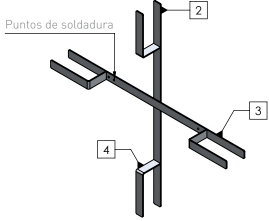
ESPECIFICACIONES GENERALES	
Material	Acero galvanizado
Acabado	Galvanizado por inmersión en caliente
Dimensiones	1000 x 106 x 1000 mm
Peso	4.7 kg
Estándares	
ASTM 153-16	ASTM 153-16
NMX-I-123-NYCE-2006	-



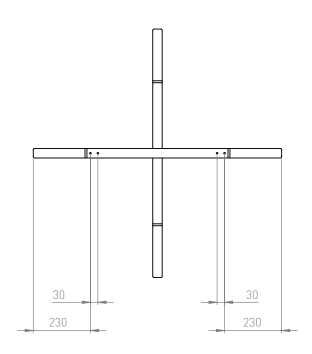
CRUCETA PARA RESERVA DE CABLE DE 100 cm optronics

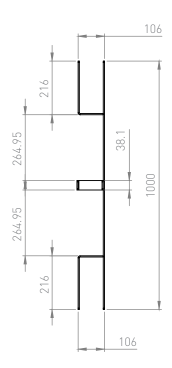
DIBUJO TÉCNICO





Unidades en mm







CRUCETA PARA RESERVA DE CABLE DE 100 cm octronics

PRODUCTOS RELACIONADOS



Fleje de acero 3/4" OPHAFLEAI07034



Hebilla de acero inoxidable 3/4" OPHAHEBAI34



Flejadora tipo sin fin con cortador OPHATENAC



Remate preformado de acero galvanizado 5/16" OPHARPACGA516



Guardacabo para Remate preformado OPHAGUAAC



Herraje tangente OPHAHETAC1F



Brazo de extensión con herraje tipo D OPHABREACHED60



Marcador tipo bandera para identificación de cable de fibra óptica OPHEMAIB102AMB