



Remate Preformado de Acero Galvanizado

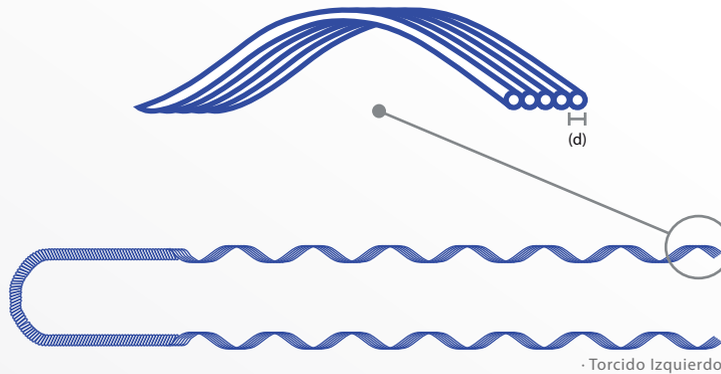


Description OPHARPACGAXXX *XXX: Rango de aplicación

El remate preformado de acero galvanizado Optronics es utilizado principalmente en la sujeción de retenidas y cables mensajeros, su forma y diseño no permite que se de un traslape de los hilos, haciendo su instalación más segura y más rápida.

Bajo pruebas estáticas y dinámicas, se puede comprobar la resistencia y durabilidad que poseen este tipo de remates.

*imagen del producto sólo representativa



Especificaciones

Material: Acero Galvanizado (espesor clase B)

Estándar ASTM 153-16

Número de parte	Diámetro del alambre	Rango de aplicación (Pulgadas)	Rango de aplicación (mm)	Largo (Cuello a Punta)	Resistencia kg	Código de color
OPHARPACGA116	0.052"	1/16"	1.5	230 mm	250	
OPHARPACGA18	0.072"	1/8"	3.17	300 mm	800	
OPHARPACGA316	0.086"	3/16"	4.76	558 mm	1 650	
OPHARPACGA14	0.086"	¼"	6.35	590 mm	2 600	
OPHARPACGA516	0.105"	5/16"	7.94	730 mm	3 900	
OPHARPACGA38	0.105"	3/8"	9.52	830 mm	5 100	
OPHARPACGA12	0.165"	½"	12.7	860 mm	9 000	
OPHARPACGA58	0.105"	5/8"	15.8	880 mm	10 000	

* NOTA: Tolerancia en largo (cuello a punta) de $\pm 5\%$



Remate Preformado de **Acero Galvanizado**

Productos Relacionados

- Herraje tipo D OPHAHEDAC
- Fleje OPHAFLEAI07058
- Hebilla OPHAHEBAI58
- Flejadora OPHATENAC
- Cable Figura 8

