

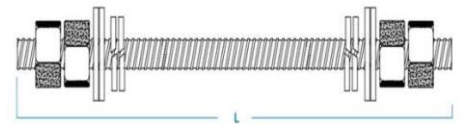
ESPÁRRAGO / VARILLA ROSCADA

Marca: KPL

Material: Acero al Carbono

Normas:

- ASTM A615



DESCRIPCIÓN

- Los espárragos ó varillas roscadas, son fabricada de acero de la mejor calidad y son utilizados para distintos trabajos de fijación, montaje y soporte de instalaciones eléctricas con bandejas portacables. Fabricado según norma ASTM A615.

USOS / APLICACIONES

- Se utiliza para sujeción de herrajes en postería eléctrica y de servicios públicos urbanos.
- Cuando deban estar suspendidos o sujetos al techo o estructuras.
- Es ideal para el soporte de charolas eléctricas, ductos hidráulicos, neumáticos, eléctricos, etc.
- Se utilizan para el anclaje de maquinaria, armarios, báculos, postes, etc.
- Cuando no es posible disponer del espacio para la cabeza del tornillo.
- Para asegurar piezas acopladas que no deban desplazarse o girar.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ITEMS	Medida (pulgadas)	Diámetro (mm)	Perímetro (mm)	Sección Transversal (mm ²)	Longitud (mm)
20145	3/8"	9.5	71	29.8	1.800
20149	3/8"	9.5	71	29.8	3000
20146	1/2"	12.7	127	39.9	1.800
20150	1/2"	12.7	127	39.9	3000