


ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

<u>Categoría</u>	<u>Especificación</u>
<u>Nombre del Producto</u>	<u>ABRAZADERA UNISTRUT</u>
<u>Función Principal</u>	Sujetar y soportar tuberías, canalizaciones y elementos estructurales sobre rieles Unistrut, proporcionando fijación firme, alineación correcta y estabilidad mecánica, con la ventaja de una instalación ajustable y sin soldadura.
<u>Material ABRAZADERA UNISTRUT</u>	Este material garantiza soporte mecánico confiable, durabilidad y resistencia a cargas en instalaciones eléctricas e industriales.
<u>Aplicación</u>	<ul style="list-style-type: none"> • Sujeción y soporte de tuberías EMT, IMC y RGS • Fijación de canalizaciones eléctricas a rieles Unistrut • Instalaciones eléctricas, comerciales e industriales • Montajes aéreos, en pared o estructura • Sistemas modulares que requieren ajuste, alineación y mantenimiento frecuentes
	<ul style="list-style-type: none"> • ■ ASTM A36 / ASTM A1011 – Acero estructural al carbono • ASTM A653 – Acero galvanizado • NEC / NFPA 70 – Requisitos para soportes y canalizaciones eléctricas