



INSTITUTO COSTARRICENSE DE ELECTRICIDAD Dirección de Distribución San José, Costa Rica	Oficina de Ingeniería de Distribución	MENSULA	
	NORMAS DE CONSTRUCCION		
	Revisado: Octubre 1997	SIN ESCALA (dimensiones en mm)	
	Dibujo: Edo. Arroyo		

ESPECIFICACIONES REFERENCIA BI		
GENERALES		
Material	Fabricado de hierro maleable galvanizado.	
Aditamentos y/o Características	Deberá tener dos agujeros redondos de 17.46 mm y un agujero alargado de 17.46 mm de ancho, apropiados para sujetar por medio de pernos pasantes a la cúspide de un poste.	
PARTICULARES		
Clasificación:	N/D	
Código Aplicable:	Especificaciones <i>Normas MCRD - Sección 3</i> , ASTM A47 y A239	
Características Técnicas		
Mecánicas		
Esfuerzo Mecánico Combinado:	680 kg	
Impacto Mecánico:	N/D	
Tensión Mecánica (Valor Prueba):	N/D	
Carga Sostenida (Valor Prueba):	N/D	
APLICACIONES		

N/A: No aplica.

N/D: No disponible.