

FICHA TÉCNICA DE LA OFERTA		
Compañía Energética de Occidente		
Material:	Percha de un Puesto	
Código del Material:	1406100	
I Datos del Proveedor/Fabricante		
Nombre ó razón social :		
Código del Proveedor:		
Teléfono de contacto:		
II Normas Aplicables		
COMPANÍA ENERGÉTICA DE OCCIDENTE S.A. E.S.P.		
ANSI		
NTC	2607	
III REQUISITOS TÉCNICOS		
a. Constructivos	Especificado	Ofertado
Espesor galvanizado mínimo Lámina (µm)	79	
Espesor galvanizado promedio Lámina (µm)	86	
Espesor galvanizado mínimo pasador (µm)	43	
Espesor galvanizado promedio pasador (µm)	53	
Grado de revestimiento de cinc	HIGH GRADE	
Acabado de Superficie sin deformaciones (SI/NO)	SI	
b. Dimensionales		
Altura mínima interior (mm)	79.38	
Diámetro bulón (mm)	16	
Diámetro taladro fijación (mm)	17.5	
Espesor de la platina (mm)	5	
Peso (kg)		
c. Mecánicos		
Resistencia a la tracción mínima (kg/mm2)	40,80 – 56,08	
Limite de fluencia mínima (kg/mm2)	25.5	
% de alargamiento en 50 mm	≥ 23	
d. Marcas en la abrazadera		
Razón social o marca registrada del fabricante	SI	
e. Certificados		
Certificado SGC ISO 9001	SI	
Certificado de conformidad de producto RETIE	SI	
Certificado NTC ISO IEC 17025 Acreditación Laboratorio	SI	
IV ENSAYOS		
Inspección Visual y Dimensional		
Prueba de Galvanizado		
Prueba Mecánica		
OBSERVACIONES		