
	CATÁLOGO MATERIALES DISTRIBUCIÓN	OBRA NUEVA
	GRUPO: HERRAJES	HERRAJES
DATOS GENERALES		
<div>Código: 458 467Subgrupo: GuardacabosFamilia: 121 369</div> <div>Denominación: Guardacabos para Retención de Cable de Acero Galvanizado 3/8"</div> <div>Denominación reducida: Guardacabos para Retención de Cable de Acero Galvanizado 3/8"</div> <div>Unidad de medida: PAportación: CELSIAReferencia:</div> <div>Código de especificación: SP080701Código de plano: PM08070101Edición: 01</div>		
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS		
<div>Norma: NTC 2606</div> <div>Tipo de material: Acero estructural</div> <div>Norma de calidad: NTC 1920</div> <div>Norma del galvanizado: NTC 2076</div> <div>Espesor mín. galvanizado guardacabo (µmm): 79</div> <div>Espesor prom. galvanizado guardacabo (µmm): 86</div> <div>Características Dimensionales</div> <div>Longitud (mm): 54</div> <div>Curva (grados): 45</div> <div>Ancho del ojo (mm): 28.6</div> <div>Espesor (mm): 2.8</div> <div>Diámetro de la garganta (mm): 10.3 a 11.1</div> <div>Tamaño de la abertura (mm): 16</div> <div>Certificaciones</div> <div>ISO 9001</div> <div>ISO14001</div> <div>Certificado de conformidad RETIE</div> <div>Embalaje</div> <div>Los Guardacabos deberán suministrarse limpias, libres de óxidos, grasas o calaminas; embalados en cajas de madera resistentes, de tal forma que no sufran ningún deterioro durante su almacenamiento y transporte.</div>	<div>MARCAS:</div> <div>Los guardacabos deberán llevar indicados en lugar visible y los datos siguientes:</div> <ul style="list-style-type: none"><li>Nombre o anagrama del fabricante</li><li>Dimensiones correspondientes</li></ul>	
PROVEEDORES Y REFERENCIAS		
<div><div>Cód.Prov.</div><div>Nombre</div><div>Ref. Proveedor</div></div>	<div><div>Cód.Prov.</div><div>Nombre</div><div>Ref.Proveedor</div></div>	
USO AL QUE VA DESTINADO		
Redes eléctricas aéreas de <b>CELSIA</b> .		
OBSERVACIONES		

	CATÁLOGO MATERIALES DISTRIBUCIÓN	OBRA NUEVA
	GRUPO: HERRAJES	HERRAJES
DATOS GENERALES		
<div>Código: 530 881Subgrupo: GuardacabosFamilia: 121 369</div> <div>Denominación: Guardacabos para Retención de Cable de Acero Galvanizado 1/2"</div> <div>Denominación reducida: Guardacabos para Retención de Cable de Acero Galvanizado 1/2"</div> <div>Unidad de medida: PAportación: CELSIAReferencia:</div> <div>Código de especificación: SP080701Código de plano: PM08070101Edición: 01</div>		
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS		
<div>Norma: NTC 2606</div> <div>Tipo de material: Acero estructural</div> <div>Norma de calidad: NTC 1920</div> <div>Norma del galvanizado: NTC 2076</div> <div>Espesor mín. galvanizado guardacabo (µmm): 79</div> <div>Espesor prom. galvanizado guardacabo (µmm): 86</div> <div>Características Dimensionales</div> <div>Longitud (mm): 66.7</div> <div>Curva (grados): 45</div> <div>Ancho del ojo (mm): 38.1</div> <div>Espesor (mm): 3.6</div> <div>Diámetro de la garganta (mm): 13.5 a 15.9</div> <div>Tamaño de la abertura (mm): 16</div> <div>Certificaciones</div> <div>ISO 9001</div> <div>ISO14001</div> <div>Certificado de conformidad RETIE</div> <div>Embalaje</div> <div>Los Guardacabos deberán suministrarse limpias, libres de óxidos, grasas o calaminas; embalados en cajas de madera resistentes, de tal forma que no sufran ningún deterioro durante su almacenamiento y transporte.</div>	<div>MARCAS:</div> <div>Los guardacabos deberán llevar indicados en lugar visible y los datos siguientes:</div> <div><ul style="list-style-type: none"><li>Nombre o anagrama del fabricante</li><li>Dimensiones correspondientes</li></ul></div>	
PROVEEDORES Y REFERENCIAS		
<div><div><div>Cód.Prov.</div><div>Nombre</div><div>Ref. Proveedor</div></div></div>	<div><div><div>Cód.Prov.</div><div>Nombre</div><div>Ref.Proveedor</div></div></div>	
USO AL QUE VA DESTINADO		
Redes eléctricas aéreas de CELSIA.		
OBSERVACIONES		