


	CATÁLOGO MATERIALES DISTRIBUCIÓN	OBRA NUEVA												
	GRUPO: HERRAJES	HERRAJES												
DATOS GENERALES														
<p>Código: 464 273 Subgrupo: Cintas y Hebillas Familia: 121 369</p> <p>Denominación: Cinta Acero Inoxidable 19 mm (3/4")</p> <p>Denominación reducida: Cinta Acero Inoxidable 19 mm (3/4")</p> <p>Unidad de medida: P Aportación: CELSIA Referencia:</p> <p>Código de especificación: SP080401 Código de plano: PM08040101 Edición: 01</p>														
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS														
<table border="1"> <tr> <td> <p>Norma: NTC 3496</p> <p>Tipo de material: Acero inoxidable austenítico</p> <p>Norma de calidad: AISI 304</p> <p>Características Dimensionales</p> <p>Longitud (m): 30</p> <p>Espesor (mm):0.76</p> <p>Ancho (mm):19.05</p> <p>Certificaciones</p> <p>ISO 9001</p> <p>ISO14001</p> <p>Certificado de conformidad RETIE</p> <p>Embalaje</p> <p>Las cintas y hebillas deberán suministrarse limpias, libres de óxidos, grasas o calaminas; las cintas serán embaladas en cajas resistentes y las hebillas empacadas en bolsas plásticas contenidas en empaque de cartón, de tal forma que no sufran ningún deterioro durante su almacenamiento y transporte.</p> </td> <td> <p>MARCAS:</p> <p>Todas las cintas y hebillas deberán llevar indicados en lugar visible en alto o bajo relieve los datos siguientes:</p> <ul style="list-style-type: none"> Nombre o anagrama del fabricante Dimensiones y clase de acero </td> </tr> </table>			<p>Norma: NTC 3496</p> <p>Tipo de material: Acero inoxidable austenítico</p> <p>Norma de calidad: AISI 304</p> <p>Características Dimensionales</p> <p>Longitud (m): 30</p> <p>Espesor (mm):0.76</p> <p>Ancho (mm):19.05</p> <p>Certificaciones</p> <p>ISO 9001</p> <p>ISO14001</p> <p>Certificado de conformidad RETIE</p> <p>Embalaje</p> <p>Las cintas y hebillas deberán suministrarse limpias, libres de óxidos, grasas o calaminas; las cintas serán embaladas en cajas resistentes y las hebillas empacadas en bolsas plásticas contenidas en empaque de cartón, de tal forma que no sufran ningún deterioro durante su almacenamiento y transporte.</p>	<p>MARCAS:</p> <p>Todas las cintas y hebillas deberán llevar indicados en lugar visible en alto o bajo relieve los datos siguientes:</p> <ul style="list-style-type: none"> Nombre o anagrama del fabricante Dimensiones y clase de acero 										
<p>Norma: NTC 3496</p> <p>Tipo de material: Acero inoxidable austenítico</p> <p>Norma de calidad: AISI 304</p> <p>Características Dimensionales</p> <p>Longitud (m): 30</p> <p>Espesor (mm):0.76</p> <p>Ancho (mm):19.05</p> <p>Certificaciones</p> <p>ISO 9001</p> <p>ISO14001</p> <p>Certificado de conformidad RETIE</p> <p>Embalaje</p> <p>Las cintas y hebillas deberán suministrarse limpias, libres de óxidos, grasas o calaminas; las cintas serán embaladas en cajas resistentes y las hebillas empacadas en bolsas plásticas contenidas en empaque de cartón, de tal forma que no sufran ningún deterioro durante su almacenamiento y transporte.</p>	<p>MARCAS:</p> <p>Todas las cintas y hebillas deberán llevar indicados en lugar visible en alto o bajo relieve los datos siguientes:</p> <ul style="list-style-type: none"> Nombre o anagrama del fabricante Dimensiones y clase de acero 													
PROVEEDORES Y REFERENCIAS														
<table border="1"> <tr> <td><u>Cód.Prov.</u></td> <td><u>Nombre</u></td> <td><u>Ref. Proveedor</u></td> <td><u>Cód.Prov.</u></td> <td><u>Nombre</u></td> <td><u>Ref.Proveedor</u></td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>			<u>Cód.Prov.</u>	<u>Nombre</u>	<u>Ref. Proveedor</u>	<u>Cód.Prov.</u>	<u>Nombre</u>	<u>Ref.Proveedor</u>						
<u>Cód.Prov.</u>	<u>Nombre</u>	<u>Ref. Proveedor</u>	<u>Cód.Prov.</u>	<u>Nombre</u>	<u>Ref.Proveedor</u>									
USO AL QUE VA DESTINADO														
Redes eléctricas aéreas de CELSIA .														
OBSERVACIONES														

	CATÁLOGO MATERIALES DISTRIBUCIÓN	OBRA NUEVA
	GRUPO: HERRAJES	HERRAJES
DATOS GENERALES		
<div>Código: 465 067Subgrupo: Cintas y HebillasFamilia: 121 369</div> <div>Denominación: Hebilla Acero Inoxidable para cinta 19 mm (3/4")</div> <div>Denominación reducida: Hebilla Acero Inoxidable para cinta 19 mm (3/4")</div> <div>Unidad de medida: PAportación: CELSIAReferencia:</div> <div>Código de especificación: SP080401Código de plano: PM08040201Edición: 01</div>		
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS		
<div>Norma: NTC 3496</div> <div>Tipo de material: Acero inoxidable austenítico</div> <div>Norma de calidad: AISI 304</div> <div>Características Dimensionales</div> <div>Longitud ventana (mm): 21</div> <div>Espesor (mm):1.5</div> <div>Ancho (mm):19.05</div> <div>Certificaciones</div> <div>ISO 9001</div> <div>ISO14001</div> <div>Certificado de conformidad RETIE</div> <div>Embalaje</div> <div>Las cintas y hebillas deberán suministrarse limpias, libres de óxidos, grasas o calaminas; las cintas serán embaladas en cajas resistentes y las hebillas empacadas en bolsas plásticas contenidas en empaque de cartón, de tal forma que no sufran ningún deterioro durante su almacenamiento y transporte.</div>	<div>MARCAS:</div> <div>Todas las cintas y hebillas deberán llevar indicados en lugar visible en alto o bajo relieve los datos siguientes:</div> <div><ul style="list-style-type: none">Nombre o anagrama del fabricanteDimensiones y clase de acero</div>	
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 CELSIA .		
OBSERVACIONES		