

<b>Cliete:</b>	Area Comercial EMCOABLES S.A.S
<b>Descripción del Producto:</b>	Cable de acero sin recubrimiento para ascensores resistencia dual 1320/1620 1/2" 12,7000 mm (0,5000 Pulg)
<b>Norma de fabricación:</b>	ISO 4344:2004 ( E )
<b>Fecha de emisión:</b>	31/05/2022


<b>Grado/Nivel/Clase:</b>	1320/1620
<b>Recubrimiento Tipo/clase:</b>	
<b>Construcción:</b>	8X19S
<b>Dirección de paso:</b>	Paso regular derecho (sz)
<b>Alma:</b>	A.F.(Alma de fibra)

**Especificaciones**

Característica	Unidad	Mínimo	Nominal	Máximo
<b>Diámetro</b>	mm	12,7000	12,7000	13,3350
	Pulg	0,5000	0,5000	0,5250
<b>Carga de rotura</b>	kN	66,6		
	kgf	6.795,9		
<b>Longitud de paso</b>	mm			85,725
	Pulg			3,375

<b>Peso nominal:</b>	kg/100 m	54,8000
----------------------	----------	---------

**Información adicional.**


  
**Ing. Paola Castro.**  
 Gestión de calidad.  
 Empresa Colombiana de Cables EMCOABLES S.A.S.

\_\_\_\_\_  
Aceptación del cliente.

\_\_\_\_\_  
Nombre o razón social.

<b>Cliete:</b>	Area Comercial EMCOABLES S.A.S
<b>Descripción del Producto:</b>	Cable de acero sin recubrimiento para ascensores resistencia dual 1320/1620 8,0000 mm (0,3150 Pulg)
<b>Norma de fabricación:</b>	ISO 4344:2004 ( E )
<b>Fecha de emisión:</b>	2/06/2022


<b>Grado/Nivel/Clase:</b>	1320/1620
<b>Recubrimiento Tipo/clase:</b>	
<b>Construcción:</b>	8X19S
<b>Dirección de paso:</b>	Paso regular derecho (sz)
<b>Alma:</b>	A.F.(Alma de fibra)

**Especificaciones**

Característica	Unidad	Mínimo	Nominal	Máximo
<b>Diámetro</b>	mm	8,0000	8,0000	8,4000
	Pulg	0,3150	0,3150	0,3307
<b>Carga de rotura</b>	kN	26,5		
	kgf	2.704,1		
<b>Longitud de paso</b>	mm			54,000
	Pulg			2,126

<b>Peso nominal:</b>	kg/100 m	21,8000
----------------------	----------	---------

**Información adicional.**


  
**Ing. Paola Castro.**  
 Gestión de calidad.  
 Empresa Colombiana de Cables EMCOABLES S.A.S.

\_\_\_\_\_  
Aceptación del cliente.

\_\_\_\_\_  
Nombre o razón social.