

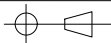
DETALLE A.

NOTAS: Solo se aceptará medida en tres elementos

		Norma ElectroCaquetá : EC - SM- 20		Rev. 1
MONTAJE EN H. MONTAJE DE EQUIPO DE MEDICIÓN POR MEDIA TENSIÓN EN TRES ELEMENTOS.		Dibujó: RFNN	Revisó: Gerencia de Distribución	
		Aprobó: Gerencia General	Fecha: 30/06/2024	
ANSI:		Escala: Grafica	Medidas: Metros (M)	Plataforma de Diseño: Autocad - Dwg
			Hoja: 1 de 2	

COD. EC	UNID.	CANT.	DESCRIPCIÓN
0266	UND.	2	Cruceta metálica de ángulo galvanizado de 3 m de longitud.
1281	MTS.	2	Cinta de acero inoxidable. Dimensiones 1/2"
1291	UND.	2	Hebilla de acero inoxidable. Dimensiones 1/2"
2102	UND.	2	Espárrago de hierro galvanizado roscado en toda su longitud, 4 tuercas. diametro 5/8", longitud 12"
4100	UND.	1	Caja para medidor trifasico
4101	UND.	3	Transformador de corriente 15kV - 34,5 kV
4102	UND.	3	Trransformador de tension 13,2kV - 34,5 kV
4103	MTS.	-	Cable de control 7 X 10
4104	MTS.	14	Ccoraza Americana 1"
4105	UND.	2	Terminal para coraza americana 01"
4107	UND.	2	Conduleta en "L"

NOTAS: -----

..\\..\\Downloads\\th.jpg	MONTAJE EN H.		Norma ElectroCaquetá : EC - SM- 20		Rev. 1
	MONTAJE DE EQUIPO DE MEDICIÓN POR MEDIA TENSIÓN EN TRES ELEMENTOS.			Dibujó: RFNN	Revisó: Gerencia de Distribución
			Aprobó: Gerencia General	Fecha: 30/06/2024	
ANSI: -----		Escala: Grafica	Medidas: Metros (M)	Plataforma de Diseño: Autocad - Dwg	Hoja: 2 de 2