

Sección _____

MT Dotaciones

Función _____

Terreno
Laboratorio**Plus producto****Capacidad**

Diámetro 16 - 58 mm

Sección 50 hasta 630mm²Tamaños de
conos incluidos 7 TC**Características**

Largo 300 mm

Ancho 275 mm

Alto 140 mm

Peso fuera de la caja 4,5 Kg

Embalaje Cofre

Caja 7 Tamaños de conos para cables de 12/20kV**UTILIZACIÓN**

Los tamaños de cono de la caja CPM-TC223-50-630 hacen un cono en el extremo del aislamiento en los cables de 12/20 kV con una sección transversal de :

50mm²
95mm²
150mm² + 150mm² câble 2000
240mm² + 240mm² câble 2000
400mm²
630mm²

**Dotación con este producto**TC50 - Herramienta de lápiz para el aislamiento de 50mm² en cables de 12/20 kVTC95 - Pencil tool for insulation for 630mm² in 18/33 (33) kVTC150 - Herramienta de lápiz para el aislamiento de 150mm² en cables de 12/20 kVTC240 - Herramienta de lápiz para el aislamiento de 240mm² en cables de 12/20 kVTCD2000 - Herramienta de lápiz para el aislamiento de 150mm² y 240mm² en los cables UTE C3TC400 - Herramienta de lápiz para el aislamiento de 400mm² en cables de 12/20 kVTC630 - Herramienta de lápiz para el aislamiento de 630mm² en cables de 12/20 kV**ALROC SAS**Z.I. de la Fonderie - 72160 TUFFE
FRANCE

Teléfono: +33 2 43 71 11 80

Fax: +33 2 43 71 16 51

www.alroc.fr

Herramientas para cables MT

CPM-TC223-50-630



Referencia	Diámetro	Capacidad		Dimensiones			Embalaje
		Sección	Tamaños de conos incluidos	Largo	Ancho	Alto	
CPM-TC223-50-630	16 - 58 mm	50 hasta 630mm ²	7 TC	300 mm	275 mm	140 mm	cofre