

# FICHA DEL PRODUCTO

ITEM: Manga Termocontraible WMPG 35kV para pletinas

CÓDIGO:

IMAGEN:



## DESCRIPCIÓN

## APLICACIÓN:

Manga Termocontraible en Poleolefina Reticulada, de alta resistencia al estiramiento y erosión

Para Aislación de sistemas de Distribución

Temperatura de operación Continua: -45 to 105 °C

Temperatura de Encogimiento. desde 110°C, encogimiento completo a los 130°C

Colores: ROJO

## Productos 35kV

COD. NDU	En Rollo / mm		Instalado / mm		Adecuado Pletina de / mm
	Φ interno (Min)	Grosor Pared	Φ interno (Max)	Grosor Pared ( $\pm 5\%$ )	
430635033TW	30	2.0	15	4.8	30
430635043TW	40	2.0	16	4.8	40
430635053TW	50	2.0	20	5.0	50
430635063TW	60	2.0	25	5.2	60