

FICHA DEL PRODUCTO

ITEM: **Manga Termocontraible WMPG 1kV para pletinas**

CÓDIGO:

IMAGEN:



**DESCRIPCIÓN
APLICACIÓN:**

Manga Termocontraible en Poleolefina Reticulada, de alta resistencia al estiramiento y erosion
Para Aislacion de sistemas de Distribucion
Temperatura de operacion Continua: -45 to 105 °C
Temperatura de Encogimiento. desde 110°C, encogimiento completo a los 130°C
Colores: NEGRO, ROJO, AMARILLO, AZUL

Tamaño	Ancho Barra mm	En Rollo		Instalado	
		Diametro interno (mm)	Grosor pared (mm)	Diametro interno (mm)	Grosor pared (mm)
1kv WMPG 30	30	31.5±1.0	0.45±0.15	15	0.95±0.15
1kv WMPG 40	40	40.5±1.5	0.50±0.15	20	1.0±0.15
1kv WMPG 50	50	50.5±2.0	0.50±0.15	25	1.0±0.15
1kv WMPG 60	60	60±3.0	0.80±0.2	30	1.3±0.2
1kv WMPG 70	80	70±3.0	0.8±0.2	32	1.5±0.3
1kv WMPG 80	80/100	80±3.0	0.8±0.3	40	1.5±0.3
1kv WMPG 100	100/120	100±4.0	0.8±0.3	50	1.5±0.3
1kv WMPG 120	150	120±4.0	0.8±0.3	60	1.5±0.3

Cod Producto	Descripcion	Ref.Proveedor
430601031TW	Manga termoc MT 1kV 2:1 ancho barra 30mm, negro	1KV WMPG 30 black
430601032TW	Manga termoc MT 1kV 2:1 ancho barra 30mm, azul	1KV WMPG 30 Blue
430601033TW	Manga termoc MT 1kV 2:1 ancho barra 30mm, rojo	1KV WMPG 30 red
430601036TW	Manga termoc MT 1kV 2:1 ancho barra 30mm, amarillo	1KV WMPG 30 yellow
430601041TW	Manga termoc MT 1kV 2:1 ancho barra 40mm, negro	1KV WMPG 40 black
430601042TW	Manga termoc MT 1kV 2:1 ancho barra 40mm, azul	1KV WMPG 40 blue
430601043TW	Manga termoc MT 1kV 2:1 ancho barra 40mm, rojo	1KV WMPG 40 red
430601046TW	Manga termoc MT 1kV 2:1 ancho barra 40mm, amarillo	1KV WMPG 40 yellow
430601051TW	Manga termoc MT 1kV 2:1 ancho barra 50mm, negro	1KV WMPG 50 black
430601052TW	Manga termoc MT 1kV 2:1 ancho barra 50mm, azul	1KV WMPG 50 blue
430601053TW	Manga termoc MT 1kV 2:1 ancho barra 50mm, rojo	1KV WMPG 50 red
430601056TW	Manga termoc MT 1kV 2:1 ancho barra 50mm, amarillo	1KV WMPG 50 yellow
430601061TW	Manga termoc MT 1kV 2:1 ancho barra 60mm, negro	1KV WMPG 60 black
430601062TW	Manga termoc MT 1kV 2:1 ancho barra 60mm, azul	1KV WMPG 60 blue
430601063TW	Manga termoc MT 1kV 2:1 ancho barra 60mm, rojo	1KV WMPG 60 red
430601066TW	Manga termoc MT 1kV 2:1 ancho barra 60mm, amarillo	1KV WMPG 60 yellow
430601081TW	Manga termoc MT 1kV 2:1 ancho barra 80mm, negro	1KV WMPG 80 black
430601082TW	Manga termoc MT 1kV 2:1 ancho barra 80mm, azul	1KV WMPG 80 blue
430601083TW	Manga termoc MT 1kV 2:1 ancho barra 80mm, rojo	1KV WMPG 80 red
430601086TW	Manga termoc MT 1kV 2:1 ancho barra 80mm, amarillo	1KV WMPG 80 yellow
430601101TW	Manga termoc MT 1kV 2:1 ancho barra 100mm, negro	1KV WMPG 100 black
430601102TW	Manga termoc MT 1kV 2:1 ancho barra 100mm, azul	1KV WMPG 100 blue
430601103TW	Manga termoc MT 1kV 2:1 ancho barra 100mm, rojo	1KV WMPG 100 red
430601106TW	Manga termoc MT 1kV 2:1 ancho barra 100mm, amarillo	1KV WMPG 100 yellow
430601121TW	Manga termoc MT 1kV 2:1 ancho barra 120mm, negro	1KV WMPG 120 black
430601122TW	Manga termoc MT 1kV 2:1 ancho barra 120mm, azul	1KV WMPG 120 blue
430601123TW	Manga termoc MT 1kV 2:1 ancho barra 120mm, rojo	1KV WMPG 120 red
430601126TW	Manga termoc MT 1kV 2:1 ancho barra 120mm, amarillo	1KV WMPG 120 yellow
430601152TW	Manga termoc MT 1kV 2:1 ancho barra 150mm, azul	1KV WMPG 150 blue
430601182TW	Manga termoc MT 1kV 2:1 ancho barra 180mm, azul	1KV WMPG 180 blue