

C103100

Tubo aislante GUF 5mm blanco

09 de mayo de 2024, 00:16



DESCRIPCIÓN

Tubo aislante térmico y eléctrico REVITEX GUF CLASE TÉRMICA F blanco DIN 40 620-IEC 684.3 con temp. de trabajo +155°C (T.punta 225°C) Rigidez eléctrica 4000V según IEC 684 Resistencia a la llama según DIN 40620 , se puede doblar 180º , resistencia al envejecimiento termico.

PRECIOS

	Lote	Precio sin IVA
Pedido mínimo	200	1,05€
	600	0,90€
	1200	0,82€



Continúa en la siguiente página >>

MATERIAL ELÉCTRICO > Cables Eléctricos > Tubos Aislantes Termicos y Electricos
Tubos Aislantes GUF

C103100

Tubo aislante GUF 5mm blanco

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Peso: 23 Gramos

Embalaje: Rollo 200 Metros

NOTAS

Tubo trenzado fibra vidrio recubierto baniz poliuretano. Muy flexible.

OTRAS CARACTERÍSTICAS

Diámetro (mm): 5

Color: Blanco

Tensión In (Vac): 4000

Temperatura (°C): 155

Temperatura Crítica (°C): 225