

C103135

Tubo aislante GUF 10 mm blanco

21 de enero de 2025, 11:51



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	100	2,26€
	600	1,96€
	1200	1,81€



Continúa en la siguiente página >>

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

C103135

Tubo aislante GUF 10 mm blanco

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Embalaje: Rollo 100 Metros

NOTAS

Tubo trenzado fibra vidrio recubierto baniz poliuretano. Muy flexible.

OTRAS CARACTERÍSTICAS

Diámetro (mm): 10

Color: Blanco

Tensión In (Vac): 4000

Temperatura (°C): 155

Temperatura Crítica (°C): 225