

C10322B

**Tubo aislante Revitex VSR10 2.5mm blanco**

24 de agosto de 2024, 10:18



**DESCRIPCIÓN**

Tubo aislante térmico y eléctrico REVITEX VSR10 CLASE 250 blanco UL-FILE N°151092 con temperatura de trabajo +250°C (Material base +450°C) Rigidez dieléctrica 800V Tensión de perforación 1000V Resistencia a la llama según UL VWI y IEC 684 parte 2 clausula 26 método B

**PRECIOS**

	Lote	Precio sin IVA
Pedido mínimo	300	0,64€
	600	0,5545€
	1200	0,5043€



Continúa en la siguiente página >>

**C10322B**

**Tubo aislante Revitex VSR10 2.5mm blanco**

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

---

### CERTIFICADOS



Peso: 5 Gramos

Embalaje: Rollo 300 Metros

### NOTAS

---

Tubo trenzado fibra vidrio impregnado con barnices de siliconas. Muy flexible.

### OTRAS CARACTERÍSTICAS

---

Diámetro (mm): 2,5

Color: Blanco

Tensión In (Vac): 800~1000

Temperatura (°C): 300

Temperatura Crítica (°C): 450