

TUBOS de EXTENSIÓN para trabajo rudo



Bastón de aluminio anodizado de 3/4" de diámetro por 1.50 m. de largo. Se recomienda usarlo con los cepillos con **block** de plástico en áreas donde se requiera *extrema sanidad* (hospitales, laboratorios, etc.).

La cédula del tubo (40) lo hace un bastón extraordinariamente durable, **protegido por anodizado y pintura electrostática**.

Disponible en 6 diferentes colores y acabado natural código 1905-A.

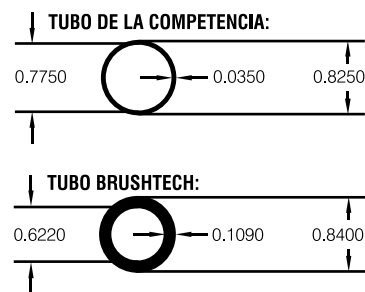
CÓDIGO	SECCIONES	MEDIDA	PESO APROX.	PIEZAS X ATADO	MEDIDAS ATADO	PESO EMPAQUE	PZAS. X PALLET	PIEZAS X CONTENEDOR 20 PIES	
								EN PISO	PALETIZADO
192240	2 x 1.20 m.	2.40 m.	0.899 kg	6	140 x 11 x 11 cm	5.396 kg	972	-	9720
192360	2 x 2.00 m.	4.00 m.	1.386 KG	6	216 x 11 x 11 cm	8.318 kg	540	-	5400

CARACTERÍSTICAS GENERALES

RESISTENCIA A LOS RAYOS DEL SOL		RESISTENCIA A LA ABRASIÓN		ABSORCIÓN DE AGUA		RIGIDEZ		RECUPERACIÓN ELÁSTICA	
COMPONENTES	CUERPO Y PUNTA	COMPONENTES	CUERPO Y PUNTA	COMPONENTES	CUERPO Y PUNTA	COMPONENTES	CUERPO Y PUNTA	COMPONENTES	CUERPO Y PUNTA
B	E	S	B	I	I	S	E	E	I

RESISTENCIA A LA HUMEDAD Y AGENTES QUÍMICOS

HUMEDAD		ÁCIDOS DILUÍDOS		ÁCIDOS CONCENTRADOS		ALCALIS DILUÍDOS (SOSA)		ALCOHOL Y ACEITES VEGETALES		DESTILADOS DE PETRÓLEO	
COMPONENTES	CUERPO Y PUNTA	COMPONENTES	CUERPO Y PUNTA	COMPONENTES	CUERPO Y PUNTA	COMPONENTES	CUERPO Y PUNTA	COMPONENTES	CUERPO Y PUNTA	COMPONENTES	CUERPO Y PUNTA
E	E	E	B	E	B	E	B	E	E	S	B



(El cepillo se vende por separado)

USOS SUGERIDOS:

Diseñados para trabajo **rudo** con cepillos a **GRANDES ALTURAS**, resultan la manera más **segura** de *limpiar en lugares altos* evitando el uso de escaleras.

CONTRAINDICACIONES:

No se recomienda su uso con ácidos y alcalis diluídos.

PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS:

Todos los productos de nuestra línea.

- E EXCELENTE
- B BUENA
- S SUFICIENTE (*exposiciones intermitentes no le afectan*).
- I INSUFICIENTE
- N/A NO APLICA