

ESCOBILLÓN CURVO para limpiar tubos



Fabricado con mango de **resistente plástico reforzado** para ser utilizado manualmente o con tubo de extensión con punta de plástico. Las **fibras** del escobillón son muy **durables** y con la rigidez adecuada para una limpieza efectiva.

Su **forma curva** se adapta perfectamente al perfil exterior de los tubos, por ello resulta de enorme utilidad en instalaciones con tuberías a gran altura.

CÓDIGO	PESO APROX.	PIEZAS X CAJA	MEDIDAS CAJA	PESO CAJA	PZAS. X PALLET	PIEZAS X CONTENEDOR 20 PIES PALETIZADO
P04615	0.195 kg	4	20 X 23 X 29.5 cm	0.78 kg	600	6000

CARACTERÍSTICAS GENERALES

RESISTENCIA A LOS RAYOS DEL SOL			RESISTENCIA A LA ABRASIÓN			ABSORCIÓN DE AGUA			RIGIDEZ			RECUPERACIÓN ELÁSTICA		
MANGO	ALAMBRE	FIBRA	MANGO	ALAMBRE	FIBRA	MANGO	ALAMBRE	FIBRA	MANGO	ALAMBRE	FIBRA	MANGO	ALAMBRE	FIBRA
B	E	E	B	E	E	I	I	I	B	E	E	I	N/A	E

RESISTENCIA TÉRMICA*

DISTORSIÓN			ABLANDAMIENTO		
MANGO	ALAMBRE	FIBRA	MANGO	ALAMBRE	FIBRA
80 °C	1000 °C	120 °C	130 °C	1200 °C	190 °C

RESISTENCIA A LA HUMEDAD Y AGENTES QUÍMICOS

HUMEDAD			ÁCIDOS DILUÍDOS			ÁCIDOS CONCENTRADOS			ALCALIS DILUÍDOS (SOSA)			ALCOHOL Y ACEITES VEGETALES			DESTILADOS DE PETRÓLEO		
MANGO	ALAMBRE	FIBRA	MANGO	ALAMBRE	FIBRA	MANGO	ALAMBRE	FIBRA	MANGO	ALAMBRE	FIBRA	MANGO	ALAMBRE	FIBRA	MANGO	ALAMBRE	FIBRA
E	E	E	E	E	B	B	I	B	E	E	E	E	E	E	S	E	E

USOS SUGERIDOS:

Ideal para labores de limpieza profesional de tuberías a grandes alturas.

CONTRAINDICACIONES:

N/A

PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS:

Tubos de extensión PULEX



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