



## ESCOBILLONES INTERCAMBIABLES ENDURE



Sistema de escobillones en secciones acoplables que consiste de varillas flexibles, puño y escobillón, para la limpieza del interior de sus tuberías.

\* Al cambiar el color de la fibra se anexan las siguientes letras al código general:

+	COLORES						
CÓDIGO	W	T	R	G	Y	B	P

DIÁMETRO	CÓDIGO	MEDIDAS DE LA PIEZA	PESO APROX.	PIEZAS X CAJA	MEDIDAS CAJA	PESO CAJA	PZAS. X PALLET	PIEZAS X CONTENEDOR 20 PIES PALETIZAD
1/2"	5205	-	-	-	-	-	-	Ø
3/4"	5207	-	-	-	-	-	-	-
1"	5210	-	-	-	-	-	-	-
1 1/2"	5215	-	-	-	-	-	-	-
2"	5220	-	-	-	-	-	-	-
2 1/2"	5225	-	-	-	-	-	-	-
3"	5230	-	-	-	-	-	-	-
4"	5240	-	-	-	-	-	-	-

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

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

### USOS SUGERIDOS:

En toda industria alimenticia donde se manejen fluidos.

### CONTRAINDICACIONES:

Se recomienda utilizar estos escobillones en que no temperaturas excedan las 120 grados centígrados

### PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS:

N/A

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

(Para condiciones específicas de uso de cada producto por favor contacte a nuestros asesores.)



Los datos expuestos en este documento aparecen sólo con fines ilustrativos y pueden variar sin previo aviso.

\*Estas temperaturas se determinan bajo una exposición al calor constante.

NUEVO COLOR

MX HECHO EN MÉXICO