



## ESCOBILLONES



GOOD MANUFACTURING PRACTICES  
CERTIFICATE NUMBER GSCGMP-1-121  
Based on: NOM-251-SSA1-2009

Escobillones de 21" (53.34 cm) de longitud total para limpieza de tuberías. Fabricados con alambre de acero inoxidable, fibra PBT de 7" (17.78 cm) y mango (empuñadura) de polipropileno (con perforación para colgarse). Estos escobillones se fabrican en los 8 diámetros más comunes en la industria; en caso de requerir algún diámetro especial, se puede fabricar sobre pedido.

PIEZA				CAJA			PALET			CONTENEDOR 20 PIES PALETIZADO		CONTENEDOR 48 PIES PALETIZADO		CONTENEDOR 53 PIES PALETIZADO	
DIÁMETRO	CÓDIGO	MEDIDAS LARGO X Ø	PESO APROX.	MEDIDAS ALTO X ANCHO X FONDO	PIEZAS	PESO	CAJAS	PESO	PIEZAS	CAJAS/ATADOS	PIEZAS	CAJAS/ATADOS	PIEZAS	CAJAS/ATADOS	PIEZAS
½"	5105	54 X 1.27 cm	0.08 kg	7 X 14.5 X 56.5 cm	6	0.63 kg	192	135.96 kg	1152	1920	11520	4608	27648	4992	29952
¾"	5107	54 X 1.9 cm	0.0.10 kg	6.5 X 15 X 56.5 cm	6	0.80 kg	112	104.60 kg	672	1120	6720	2688	16128	2912	17472
1"	5110	54 X 2.54 cm	0.10 kg	6.5 X 14.5 X 56.5 cm	6	0.80 kg	192	168.60 kg	1152	1920	11520	4608	27648	4992	29952
1½"	5115	54 X 3.81 cm	0.11 kg	6.5 X 15 X 55.5 cm	6	0.81 kg	192	170.52 kg	1152	1920	11520	4608	27648	4992	29952
2"	5120	54 X 5.08 cm	0.11 kg	11 X 15 X 56 cm	6	0.89 kg	192	185.88 kg	1152	1920	11520	4608	27648	4992	29952
2 ½"	5125	54 X 6.35 cm	0.12 kg	12 X 15 X 71 cm	6	1.03 kg	84	101.52 kg	504	840	5040	2016	12096	2184	13104
3"	5130	54 X 7.62 cm	0.13 kg	12 X 15 X 71 cm	6	1.07 kg	84	104.88 kg	504	840	5040	2016	12096	2184	13104
4"	5140	54 X 10.16 cm	0.14 kg	13 X 31 X 54 cm	6	1.28 kg	72	107.16 kg	432	720	4320	1728	10368	1872	11232

### 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*						RESISTENCIA A LA HUMEDAD Y AGENTES QUÍMICOS																	
DISTORSIÓN			ABLANDAMIENTO			HUMEDAD			ÁCIDOS DILUIDOS			ÁCIDOS CONCENTRADOS			ALCALIS DILUIDOS (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	MANGO	ALAMBRE	FIBRA	MANGO	ALAMBRE	FIBRA
80 °C	1000 °C	120 °C	130 °C	1200 °C	190 °C	E	E	E	E	E	B	B	I	B	E	E	E	E	E	E	S	E	E

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

CÓDIGO							
AZUL	VERDE	NARANJA	MORADO	ROJO	CAFÉ	BLANCO	AMARILLO
+B	+G	+O	+P	+R	+T	+W	+Y

### USOS SUGERIDOS:

De uso muy común en la industria alimenticia.

### CONTRAINDICACIONES:

N/A

### PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS:

N/A

