

## CEPILLOS PARA TUBOS Y VÁLVULAS



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

Fabricado con fibra de PBT de rigidez media y block de polipropileno sólido con entrada roscada de 3/4" (compatible con cualquier bastón con punta roscada de nuestra línea) que permite instalar un bastón y penetrar con facilidad en tuberías largas. Este cepillo está diseñado con fibra en toda su circunferencia.

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
2"	5320		0.14 kg	20 x 22 x 32 cm	6	0.84 kg	135	128.40 kg	810	1350	8100	3240	19440	3510	21060
2 1/2"	5325		0.15 kg	20 x 22 x 32 cm	6	0.90 kg	135	136.50 kg	810	1350	8100	3240	19440	3510	21060
3"	5330		0.15 kg	20 x 22 x 32 cm	6	0.94 kg	135	141.90 kg	810	1350	8100	3240	19440	3510	21060
3 1/2"	5335		0.16 kg	20 x 22 x 32 cm	6	0.97 kg	135	150 kg	810	1350	8100	3240	19440	3510	21060
4"	5340		0.16 kg	20 x 22 x 32 cm	6	1.00 kg	135	150 kg	810	1350	8100	3240	19440	3510	21060
5"	5350	10 X 12.7 cm	0.28 kg	12 X 21 X 26 cm	2	0.71 kg	150	121.50 kg	300	1500	3000	3600	7200	3900	7800
6"	5360	11 X 15.24 cm	0.28 kg	15 X 15 X 36 cm	2	0.72 kg	180	144.60 kg	360	1800	3600	4320	8640	4680	9360
7"	5370	14.5 X 17.78 cm	0.35 kg	16.5 X 28 X 31.5 cm	2	0.95 kg	180	185.10 kg	360	1800	3600	4320	8640	4680	9360
8"	5380	15 X 20.32 cm	0.42 kg	19 X 28.5 X 35.5 cm	2	1.12 kg	90	115.80 kg	180	900	1800	2160	4320	2340	4680

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

RESISTENCIA A LOS RAYOS DEL SOL		RESISTENCIA A LA ABRASIÓN		ABSORCIÓN DE AGUA		RIGIDEZ		RECUPERACIÓN ELÁSTICA	
BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA
B	E	B	E	I	I	B	E	I	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	
BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA
80 °C	120 °C	130 °C	190 °C	E	E	E	B	E	B	E	E	E	E	B	E

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

CÓDIGO												
AZUL	CREMA	VERDE	GRIS	NEGRO	LIMA	NARANJA	MORADO	ROSA	ROJO	CAFÉ	BLANCO	AMARILLO
+B	+C	+G	+GY	+K	+GL	+O	+P	+PK	+R	+T	+W	+Y

### USOS SUGERIDOS:

Lavado de azulejos y juntas de azulejos.

### CONTRAINDICACIONES:

Ninguna.

### PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS:

Bastones de fibra de vidrio 1904-F, 1905-F, 1906-F y bastones de aluminio natural 1902-A, 1904-A y 1906-A.