

CEPILLOS PBT



CEPILLOS para TUBOS y VÁLVULAS



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 ALTO X ANCHO X FONDO	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				2										
6"	5360				2										
7"	5370				2										
8"	5380				2										

CARACTERÍSTICAS GENERALES															
RESISTENCIA DEL SOL		A LOS RAYOS		RESISTENCIA A LA ABRASIÓN		ABSORCIÓN DE AGUA		RIGIDEZ		RECUPERACIÓN ELÁSTICA					
BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA				
B	E	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								
BLANCO	CREMA	CAFÉ	ROJO	NARANJA	AMARILLO	VERDE	AZUL	MORADO
+W	+C	+T	+R	+O	+Y	+G	+B	+P

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.

E	EXCELENTE	B	BUENA	S	SUFICIENTE ⁽¹⁾	I	INSUFICIENTE	N/A	NO APLICA
---	-----------	---	-------	---	---------------------------	---	--------------	-----	-----------



finas ilustrativas y pueden variar sin previo aviso.

Los datos expuestos en este documento aparecen sólo con

(* Estas temperaturas se determinan bajo una exposición al calor constante / ⁽¹⁾ Exposiciones intermitentes no le afectan)