

ESCOBILLONES PARA DISPENSADOR DE BEBIDAS



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

Escobillón con fibra de nylon.

Diseñados para una limpieza rápida y efectiva de medidores, boquillas y diversas áreas de control de calidad.

CÓDIGO	MEDIDA	MEDIDAS LARGO X Ø	PESO APROX.	CAJA			PALET			CONTENEDOR 20 PIES PALETIZADO		CONTENEDOR 48 PIES PALETIZADO		CONTENEDOR 53 PIES PALETIZADO	
				MEDIDAS ALTO X ANCHO X FONDO	PIEZAS	PESO	CAJAS	PESO	PIEZAS	CAJAS/ ATADOS	PIEZAS	CAJAS/ ATADOS	PIEZAS	CAJAS/ ATADOS	PIEZAS
3655200	8" (20.32 cm)	20.32 X 1.27 cm	0.01 kg	23.50 X 19.68 X 19.68 cm	144	2.10 kg	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3656000	10" (25.40 cm)	25.40 X 3.81 cm	0.01 kg	55.88 X 25.40 X 15.24 cm	72	0.68 kg	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

RESISTENCIA TÉRMICA*				RESISTENCIA A LA HUMEDAD Y AGENTES QUÍMICOS											
DISTORSIÓN		ABLANDAMIENTO		HUMEDAD		ÁCIDOS DILUÍDOS		ÁCIDOS CONCENTRADOS		ALCALIS DILUÍDOS (SOSA)		ALCOHOL Y ACEITES VEGETALES		DESTILADOS DE PETRÓLEO	
BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA	BLOCK	FIBRA
- °C	51.67 °C	- °C	51.67 °C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

USOS SUGERIDOS:

Útiles en la preparación de alimentos.

CONTRAINDICACIONES:

Resistente a temperatura máxima de 51.67 °C.

PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS:

N/A

