



CEPILLO para BOTAS



Nuevo cepillo, fabricado con base de **polipropileno** sólido con canales para *flujo de líquidos* y **fibras rizadas de PBT rígido**. Cuenta con una rosca universal de 1/2" NPT para fijar una conexión rápida a una manguera. Recomendado para el *tallado manual de las botas*, previo al ingreso a las plantas procesadoras de alimentos.

PIEZA			CAJA			PALET			CONTENEDOR 20 PIES PALETIZADO		CONTENEDOR 48 PIES PALETIZADO		CONTENEDOR 53 PIES PALETIZADO	
CÓDIGO	MEDIDAS LARGO X ANCHO X ALTO	PESO APROX.	MEDIDAS ALTO X ANCHO X FONDO	PIEZAS	PESO	CAJAS	PESO	PIEZAS	CAJAS/ ATADOS	PIEZAS	CAJAS/ ATADOS	PIEZAS	CAJAS/ ATADOS	PIEZAS
4632	31 X 4 X 7 cm	0.23 kg	10 X 15 X 32 cm	4	1.02 kg	165	183.30 kg	660	1650	6600	3960	15840	4290	17160

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 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
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	ROJO	AMARILLO	VERDE	AZUL
+W	+R	+Y	+G	+B

USOS SUGERIDOS:

Recomendado para el *tallado manual de las botas*, previo al ingreso a las plantas procesadoras de alimentos.

CONTRAINDICACIONES:

Ninguna.

PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS:

N/A

