

JALADOR para PISOS con BASTÓN METÁLICO



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

Jalador para pisos de características similares a nuestro modelo con bastón de madera.

Este jalador se fabrica con bastón de lámina galvanizada calibre 18 (*muy resistente*) para cubrir las necesidades de las industrias donde la madera no es permitida o *para aplicaciones de uso muy rudo* que la madera no resiste.

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
7104-BM	138 X 53.5 X 6 cm	0.97 kg	125 X 53 X 22 cm	12	11.66 kg	20	248.20 kg	240	200	2400	480	5760	520	6240

CARACTERÍSTICAS GENERALES

RESISTENCIA A LOS RAYOS DEL SOL			RESISTENCIA A LA ABRASIÓN			ABSORCIÓN DE AGUA			RIGIDEZ			RECUPERACIÓN ELÁSTICA		
BASTÓN	CANALETA	HULE	BASTÓN	CANALETA	HULE	BASTÓN	CANALETA	HULE	BASTÓN	CANALETA	HULE	BASTÓN	CANALETA	HULE
B	B	B	S	E	E	I	I	S	S	E	N/A	E	I	E

RESISTENCIA A LA HUMEDAD Y AGENTES QUÍMICOS

HUMEDAD			ÁCIDOS DILUÍDOS			ÁCIDOS CONCENTRADOS			ALCALIS DILUÍDOS (SOSA)			ALCOHOL Y ACEITES VEGETALES			DESTILADOS DE PETRÓLEO		
BASTÓN	CANALETA	HULE	BASTÓN	CANALETA	HULE	BASTÓN	CANALETA	HULE	BASTÓN	CANALETA	HULE	BASTÓN	CANALETA	HULE	BASTÓN	CANALETA	HULE
E	S	E	E	S	B	E	I	S	E	S	E	E	B	E	B	B	I

USOS SUGERIDOS:

Diseñado para la limpieza general de pisos.

CONTRAINDICACIONES:

No es esponja por mucho tiempo al medio ambiente.

PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS:

Se recomienda su uso con tubos de extensión y bastones 1901, 1901-M, 1904, 1905, 1905-M y 1901-M.

