

JALADOR para PISOS con bastón metálico

Jalador de 50 cm con **base de polipropileno** de alto impacto, con rosca interior (*compatible con nuestros bastones con rosca*) y canal de lámina galvanizada de alto calibre, resistente ante trabajos de alto esfuerzo.

Este jalador forma parte de nuestro sistema de bastón intercambiable que **permite a los usuarios utilizar el mismo bastón en varias herramientas**, logrando ahorros muy significativos al conservar el bastón y reponer únicamente el jalador una vez que se desgasta el hule.

CÓDIGO	PIEZA		CAJA			PALET			CONTENEDOR 20 PIES PALETIZADO		CONTENEDOR 48 PIES PALETIZADO		CONTENEDOR 53 PIES PALETIZADO	
	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
7104-I	-	0.237 kg	18 X 19.5 X 51 cm	12	3.10 kg	96	312.60 kg	1152	960	11520	2304	27648	2496	29952

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.

