

Ofrecemos también la opción de comprar canaletas en **acero inoxidable** como repuesto en caso de que las mismas hayan sufrido algún daño pero el mango se encuentre en buen estado. Igualmente, si necesita un utensilio para limpieza de ventanas de mayor o menor superficie, bastará con intercambiar la canaleta de otra medida y la utilice con el mango que usted ya posee. Esto le permite manejar dos medidas de jaladores con un sólo mango.



MEDIDA	CÓDIGO	PESO APROX.	PIEZAS X CAJA	MEDIDAS CAJA	PESO EMPAQUE	PZAS. X PALLET	PIEZAS X CONTENEDOR 20 PIES PALETIZADO
30 cm	T01300	0.082 kg	25	5.5 X 15 X 48 cm	2.05 kg	8400	84000
45 cm	T01450	0.124 kg	25	5.5 X 15 X 48 cm	3.1 kg	8400	84000

CARACTERÍSTICAS GENERALES

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

RESISTENCIA A LA HUMEDAD Y AGENTES QUÍMICOS

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

USOS SUGERIDOS:

Recomendado para trabajos generales de limpieza de vidrios.

CONTRAINDICACIONES:

No se recomienda su uso con ácidos y alcalis diluídos.

PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS:

Mango para jalador en acero inoxidable para limpieza de vidrios PULEX.



- E EXCELENTE
- B BUENA
- S SUFICIENTE (*exposiciones intermitentes no le afectan*).
- I INSUFICIENTE
- N/A NO APLICA

(Para condiciones específicas de uso de cada producto por favor contacte a nuestros asesores.)



* Estas temperaturas se determinan bajo una exposición al calor constante.

Los datos expuestos en este documento aparecen sólo con fines ilustrativos y pueden variar sin previo aviso.