

TUBOS DE EXTENSIÓN



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

Para prolongar la vida útil de sus tubos de extensión y hacer rentable su compra, ponemos a sus órdenes los repuestos de las abrazaderas y la punta de plástico, si éstas sufrieran algún daño basta con comprar el repuesto. Así mismo, ponemos a sus órdenes la articulación de aluminio. Esta pieza se monta en la punta del tubo y permite la limpieza de superficies difíciles de alcanzar con el tubo recto.

PIEZA				CAJA			PALET			CONTENEDOR 20 PIES PALETIZADO		CONTENEDOR 48 PIES PALETIZADO		CONTENEDOR 53 PIES PALETIZADO	
CÓDIGO	SECCIONES	MEDIDAS LARGO X Ø	PESO APROX.	MEDIDAS ALTO X ANCHO X FONDO	PIEZAS	PESO	CAJAS	PESO	PIEZAS	CAJAS/ ATADOS	PIEZAS	CAJAS/ ATADOS	PIEZAS	CAJAS/ ATADOS	PIEZAS
P02250	2	129 X 1.65 cm	0.82 kg	140 X 13 X 11 cm	6	5.13 kg	162	846.06 kg	972	1620	9720	3888	23328	4212	25272
P02400	2	205.5 X 1.65 cm	1.28 kg	216 X 13 X 11 cm	6	8.08 kg	90	742.20 kg	540	900	5400	2160	12960	2340	14040
P03600	3	205.5 X - cm	1.70 kg	216 X 24 X 10 cm	10	17.00 kg	90	1545.00 kg	900	900	9000	2160	21600	2340	23400
P03900	3	316.15 X - cm	2.55 kg	300 X 24 X 10 cm	10	26.60 kg	N/A	N/A	N/A	360	3600	720	7200	900	9000

CARACTERÍSTICAS GENERALES

RESISTENCIA A LOS RAYOS DEL SOL		RESISTENCIA A LA ABRASIÓN		ABSORCIÓN DE AGUA		RIGIDEZ		RECUPERACIÓN ELÁSTICA	
COMPONENTES	CUERPO Y PUNTA	COMPONENTES	CUERPO Y PUNTA	COMPONENTES	CUERPO Y PUNTA	COMPONENTES	CUERPO Y PUNTA	COMPONENTES	CUERPO Y PUNTA
B	E	S	B	I	I	S	E	E	I

RESISTENCIA TÉRMICA*				RESISTENCIA A LA HUMEDAD Y AGENTES QUÍMICOS											
DISTORSIÓN		ABLANDAMIENTO		HUMEDAD		ÁCIDOS DILUIDOS		ÁCIDOS CONCENTRADOS		ALCALIS DILUIDOS (SOSA)		ALCOHOL Y ACEITES VEGETALES		DESTILADOS DE PETRÓLEO	
COMPONENTES	CUERPO Y PUNTA	COMPONENTES	CUERPO Y PUNTA	COMPONENTES	CUERPO Y PUNTA	COMPONENTES	CUERPO Y PUNTA	COMPONENTES	CUERPO Y PUNTA	COMPONENTES	CUERPO Y PUNTA	COMPONENTES	CUERPO Y PUNTA	COMPONENTES	CUERPO Y PUNTA
80 °C	N/A	130 °C	N/A	E	E	E	B	E	B	E	B	E	E	S	B

USOS SUGERIDOS:

Ideal para alargar la vida útil de los tubos de extensión PULEX.

CONTRAINDICACIONES:

N/A

PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS:

Tubos de extensión PULEX.

