



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

RECOGEDOR DE LÁMINA

Recogedor de lámina diseñado para trabajos de recolección de partículas muy gruesas y pesadas en la industria metalmeccánica.

Su uso se ha extendido a diversas industrias por su gran resistencia en aplicaciones de uso rudo pues es útil en toda aplicación de recolección de lodos, grava, limadura de metal o cualquier otro material pesado. El grosor de la lámina utilizada permite el uso rudo y le da una durabilidad 10 veces mayor que la de los recogedores tradicionales de lámina.

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
9103	31.5 X 33 X 108 cm	1.80 kg	105 X 34 X 69 cm	6	11.28 kg	100	1143.00 kg	600	1000	6000	2400	14400	2600	15600

CARACTERÍSTICAS GENERALES

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

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	
PUÑO	CUERPO	PUÑO	CUERPO	PUÑO	CUERPO	PUÑO	CUERPO	PUÑO	CUERPO	PUÑO	CUERPO	PUÑO	CUERPO	PUÑO	CUERPO
80 °C	80 °C	130 °C	130 °C	E	S	E	S	E	I	E	S	E	B	B	B

USOS SUGERIDOS:

Diseñado para trabajo rudo.

CONTRAINDICACIONES:

No es esponja por mucho tiempo al agua y medio ambiente.

PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS:

N/A

