

RECOGEDOR de LÁMINA

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

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.



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

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

