

Parrillas magnéticas de tolvas



Proteja su máquina – compre los mejores productos del mercado.

Garantía de por vida : nuestras parrillas magnéticas son de la mejor calidad, muy resistentes y a un precio muy atractivo.

La mayoría de parrillas económicas se fabrican a partir de ferritas de mala calidad. Estas ferritas pueden ser peligrosas para sus máquinas porque se rompen con facilidad. Sin la protección de una envoltura de acero inoxidable, algunas partículas pueden desprenderse y dañar el husillo y la camisa. Los imanes cerámicos presentan una mejora significativa en la tecnología de las parrillas magnéticas y en su rendimiento. Tienen una envoltura de acero inoxidable de más larga duración.

Distribuidor :

Tipo A (véase imagen al lado); es la parrilla más utilizada de uso general.

Construcción robusta :

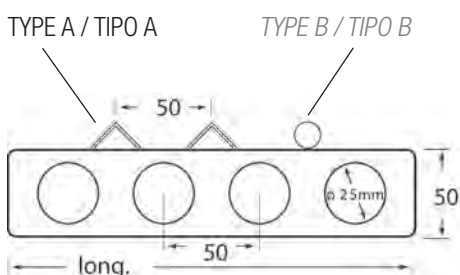
Los imanes se encuentran a 40 mm de la parte superior de los distribuidores para que la materia se exponga mejor a los imanes sin que se reduzca el flujo.

Envoltura :

La envoltura de protección de cada imán es de acero inoxidable para una mejor conductividad del magnetismo y una gran resistencia a la corrosión.

Bordes :

La potencia de los imanes no está limitada por roscas en las extremidades como sí ocurre en la mayoría de parrillas. Los imanes están expuestos en la punta.



2 tipos disponibles

TIPO A

A 90°, el más conocido. La mejor exposición de la materia a los imanes.

TIPO B*

Para el triturado o para cuando se quiere una resistencia mínima para la bajada de materia; tubos cilíndricos Ø 8mm.

* Utiliser l'indice B pour commander une grille type B. ex. : **CHM10B**

* Utilizar el indice B para pedir una parrilla magnética tipo B. ej.: **CHM10B**

arrillas magnéticas de ferrita



CHM10
Type A / Tipo A



CHM10B
Type B / Tipo B



Composición : Hierro, Estroncio, Calcio



Otras dimensiones sobre pedido



Temperatura : 200°C max.

Parrillas previstas para mantener su poder de atracción en entornos con temperaturas de 250 °C. Cada tipo de imán pierde todo poder de atracción por encima de cierta temperatura.

Dim. (mm)	Réf. Grilles carrées TYPE A Ref. Parrillas cuadradas TIPO A	€	Réf. Grilles rondes TYPE A Ref. Parrillas redondas TIPO A	€
100	CHM10	69,35	-	-
150	CHM15	109,79	RHM15	92,15
200	CHM20	167,39	RHM20	141,71
250	CHM25	235,54	RHM25	201,26
300	CHM30	257,33	RHM30	267,06
350	CHM35	*	RHM35	*

Parrilla de neodimio hierro boro - 10 000 Gauss



REHMI20
Type A / Tipo A



Composición : Hierro, Neodimio, Boro



Otras dimensiones sobre pedido



Temperatura : 150°C max.

Parrillas magnéticas 100 Neodimio, 10000 Gauss, ultra alto rendimiento.

Poder muy fuerte de atracción.

Especialmente recomendado para las aplicaciones más exigentes (productos alimentarios...).

Dim. (mm)	Réf. Grilles carrées TYPE A Ref. Parrillas cuadradas TIPO A	€	Réf. Grilles rondes TYPE A Ref. Parrillas redondas TIPO A	€
150	REHMI15	*	RREHMI15	*
200	REHMI20	*	RREHMI20	*
250	REHMI25	*	RREHMI25	*
300	REHMI30	*	RREHMI30	*
400	REHMI40	*	RREHMI40	*

* Prix sur demande / Precios sobre pedido

Otros modelos sobre pedido

