



PARRILLAS MAGNÉTICAS EN GABINETE TIPO DUCTO PARA PLATICOS SOLUMAGNET



Las parrillas magnéticas en gabinete tipo ducto para plástico, SOLUMAGNET, fabricadas con imanes de Cerámica 8 / NdFeB (Neodimio, tierras raras) capaces de retener partículas ferrosas en productos granel.

Los gabinetes pueden ser fabricados en tipo ducto bridado, ó brida completamente cuadrada, estos son fabricados en acero inoxidable 304 y/ó 316L, con mirilla en acrílico para visualizar flujo.

Nuestros gabinetes se fabrican con imanes de neodimio de tierras raras súper fuertes, lo suficientemente potentes para capturar y retener partículas ferrosas tan pequeñas que son invisibles a simple vista. Los imanes de neodimio tienen una fuerza de sujeción de superficie excepcional para una eliminación más completa de los contaminantes y menos posibilidades



de "limpieza", en referencia a la contaminación que cae de la superficie magnética y vuelve a entrar en el flujo de producto.

Las áreas de aplicación antes del ingreso de las inyectoras ó extruder.

SOLUMAGNET tiene un área de fabricación dedicada para los imanes de cajón de la serie GP.

Características

1. Las parrillas magnéticas pueden fabricarse en forma cuadrada, rectangular ó circular, las barras magnéticas son de 1" \varnothing diámetro.
2. La fabricación de las parrillas SOLUMAGNET son en acero inoxidable 304 o 316L está disponible para material de tubería que puede pulirse finamente y cumplir con los estándares de la industria alimenticia o farmacéutica.
3. Temperatura de trabajo estándar ≤ 80 °C en imanes con características estándar.
4. También están disponibles con marco completo, con solo dos paredes ó montados, así como montadas en acrílico.
5. En caso de requerir cuchilla para corte de flujo de material como el pellet.
6. Hay disponibles diferentes tipos de imanes, como el imán Cerámica 8 NdFeB (Neodimio, tierras raras) u otros imanes de tierras raras, para satisfacer los requisitos de cada cliente. La fuerza magnética máxima de 25 mm (1 pulgada) de diámetro puede alcanzar 10,500 gauss.

SOLUMAGNET



MODELO ESTANDAR ENTRADA Y SALIDA CIRCULAR	DIMENSIÓN ENTRADA Y SALIDA NOMINAL EN PULGADAS	DIMENSIÓN DE PARRILLA EN PULGADAS
SM-GPD-6	6"Ø DIAM	10" X 10"
SM-GPD-8	8"Ø DIAM	14"X14"
SM-GPD-10	10"Ø DIAM	16"X 16"
SM-GPD-12	12"Ø DIAM	20"X20"
SM-GPD-14	14"Ø DIAM	22"X22"

MODELO ESTANDAR	DIMENSIÓN ENTRADA Y SALIDA EN PULGADAS	DIMENSIÓN DE PARRILLA EN PULGADAS
SM-GPB-6	6"X6"	10" X 10"
SM-GPB-8	8"X8"	14"X14"
SM-GPB-10	10"X10"	16"X 16"
SM-GPB-12	12"X12"	20"X20"
SM-GPB-14	14"X14"	22"X22"

En caso de requerir alguna dimensión especial favor de solicitarlo con su agente de ventas y con gusto será atendido.