

SEPARADOR MAGNÉTICO SUSPENDIDO

Estos equipos están diseñados para retener grandes cantidades de contaminantes ferrosos a distancia. Están pensados para ser instalados sobre cintas transportadoras o en la descarga de las mismas, o sobre ductos de sección rectangular.

Consisten de un paquete magnético dentro de una cubierta de material antimagnético. El producto pasa por debajo del imán y las partículas ferrosas son atraídas al mismo por su amplio campo magnético. Sobre la cara no magnética poseen orejas para su fijación.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Robusto.
Fácil instalación
Limpieza manual.
Captación de partículas ferrosas de partículas débilmente magnéticas (desde $\varnothing 8$ mm en adelante)
Fabricados con imanes cerámicos.
Para ancho de cintas de 400 a 2000 mm
Producto complementario: poleas magnéticas
Compatible equipos Virason

Serie	Modelo	Peso (kg)	A	B	C	D	H
SCE 375	375x420x140	114	375	420	30	50	140
	375x620x140	168	375	620	30	50	140
	375x900x140	245	375	900	30	50	140
SCE 600	600x450x240	306	600	450	40	80	240
	600x600x240	408	600	600	40	80	240
	600x800x240	544	600	800	40	80	240
SCE 800	800x600x315	708	800	600	45	100	315
	800x800x315	948	800	800	45	100	315
	800x1000x315	1118	800	1000	45	100	315
SCE 1000	1000x800x350	1320	1000	800	45	100	350
	1000x1000x350	1645	1000	1000	45	100	350
	1000x1200x350	1970	1000	1200	45	100	350

REMANENCIA MAGNÉTICA:

BAJA: Imanes cerámicos

- Retención partículas de $\varnothing 8$ mm en adelante (cosas grandes)
- Hasta 200°C.

