



ElectrostatEx

Pesaje dinámico
Obtención automática de muestras



www.electrostatex.com

PESAJE DINÁMICO



Ref: PSJ-10000

Pesaje dinámico sólidos a granel

Equipo de pesaje en continuo de todo tipo de sólidos a granel y en polvo



Ref: PSJ-12000

Caudalímetro para polvos y sólidos a granel

Innovador sistema de medición de caudal en caída libre para productos en grano.



Ref: PSJ-11000

Pesaje cintas transportadoras

Equipo de pesaje en cintas transportadoras, para pesar todo tipo de productos a granel y flujos de materiales diferentes y continuos



Ref: PSJ-14000

Medidor de flujo en transporte neumático

Mide el flujo masivo de productos a granel transportados neumáticamente

PESAJE ESTÁTICO



Ref.: PSJ-50000

Pesaje de silos ya instalados

Totalmente adaptable a estructuras externas de silos existentes.
Proporciona mediciones de peso precisas y reproducibles con una muy fácil instalación

OBTENCIÓN AUTOMÁTICA DE MUESTRAS



Ref: SMP-10000

Muestreador de copa

Obtiene una muestra en tuberías descendentes. La copa se retira del flujo, se inclina y la muestra se vacía en un recipiente. Accionamiento manual y automático



Ref: SMP-11000

Muestreador de barrena

Transporta la muestra del producto de la misma forma que lo haría un transportador de tornillo sinfín, fuera del proceso a un sistema de recogida de muestras adyacente



Ref: SMP-12000

Muestreador de pistón

Transporta una cantidad definida de producto fuera del proceso y lo deposita en un sistema de recogida de muestras



Ref: SMP-13000

Muestreador en línea

Desvía por un conducto alternativo el material en polvo o granulado, que conduce a un recipiente de recogida de muestras.



Ref: SMP-14000

Válvula muestreo transporte neumático. Samflow.

En el muestreo de líneas de transporte neumático, se utiliza la presión existente para entregar pequeñas cantidades a una botella de recolección de muestras.



ElectrostatEx

WWW.ELECTROSTATEX.COM

C/MAIGNÓN 25 BIS 08024
BARCELONA

TEL: +34 933 191 437

OTRAS SOLUCIONES

- Ionizadores
- Pinturas conductivas
- Detergentes antiestáticos
- Móbelo antiestático
- Protección personal/
vestuario
- Equipos de medida
- Señalización y marcaje



SERVICIOS

- Auditoría
- Consultoría
- Formación
- Laboratorio