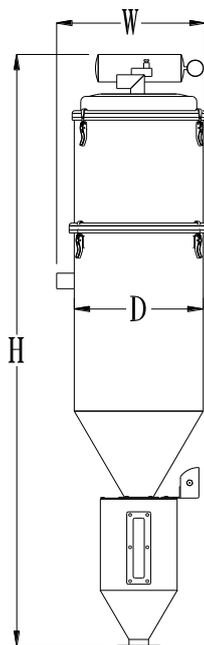


RECIBIDOR DE POLVO

CARACTERÍSTICA:

1. La construcción está hecha de SUS304, previene la contaminación del material.
2. El sensor de nivel de material está equipado con un interruptor magnético y un diseño de aleta de boca ancha para garantizar que el material en polvo fluya sin problemas y se pueda transportar de manera estable.
3. El aire comprimido del cilindro de almacenamiento está diseñado para limpiar el filtro de bolsa automáticamente & fácilmente.
4. El soporte de la ventana tiene una gran capacidad de amortiguación y está equipado con ventanas dobles delanteras y traseras para facilitar la observación del estado de los materiales.



KMR-15MSP~45MSP

ESPECIFICACIONES

Modelo	Filtro de bolsa	Capacidad (LITER)	Capacidad del buffer (LITER)	Aprox. peso (KG)	Dimensión (CM) (W*D*H)	Base de conexión (MM)
KMR-15MSP	7	15	12	25	45*30*150	120*120
KMR-30MSP	7	30	12	30	45*30*160	120*120
KMR-45MSP	17	45	12	40	60*45*200	120*120

Observaciones 1. Nos reservamos el derecho de cambiar las especificaciones sin previo aviso.