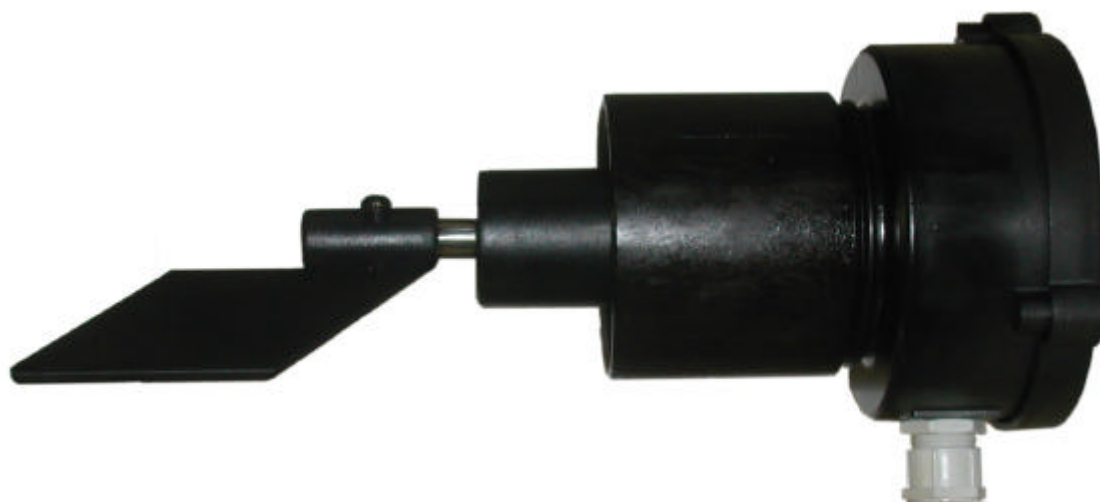


RELEVADORES DE NIVEL A PALETA



We improve quality of AIR filtration

Descripción general

El indicador de nivel instalado en un punto preestablecido en el recipiente permite el control preciso del producto mediante una señal eléctrica de tipo N.C. o N.A.

Se utiliza mucho en las empresas zootécnica, de la plástica, del cemento, de la madera y de la cerámica para el control directo en el calderín de la cantidad de cualquier material sólido, en polvo o en gránulos.

Permite un perfecto llenado del contenedor, estorbos reducidos, extrema facilidad de montaje y desmontaje. No tiene que ser calibrado, no necesita mantenimiento, funcionamiento también al externo en cuanto el contenedor está sellado.

Informaciones técnicas

Materiales aptos	Cualquiera material sólido en polvo o gránulos
Fijación contenedor	Tubo soldado o brida (opcional)
Sistema de relevación	Sonda a paleta rodante (otros tipos bajo pedido)
Sistema de conmutación	Microinterruptor 5A 250Vac N.C. e N.A.
Absorción eléctrica	3.7VA 50/60 Hz
Temperatura ambiente	10°C +80°C
Temperatura producto	- 20°C +90°C
Material de cuerpo	Tecnopolimero
Material árbol rodante	Acero inox
Material guarniciones	NBR
Grado de protección	IP 65
Alargador para árbol	Mira parte posterior
Peso relevador / manguoto	0.703Kg / 0.481Kg