



HydroMinder

Sistema de llenado de nivel de líquido que puede llenar cualquier tipo de depósito con soluciones mezcladas de forma homogénea, sin vertidos, turbulencias, tiempos de espera o de inactividad

Si el nivel de la solución en un depósito comienza a bajar, el flotador de HydroMinder abre la válvula magnética, no eléctrica. Los sifones del flujo de agua introducen el concentrado en la corriente de agua, manteniendo automáticamente el nivel de solución lista para el uso. Cuando el depósito alcanza el nivel de llenado configurado, el sistema se apaga automáticamente.

También existen modelos HydroMinder para el mantenimiento de depósitos de agua pura.

Este mecanismo ha sido usado de forma eficaz por más de 20 años y hoy en día es el estándar industrial para el mantenimiento del nivel de líquido.

Se utiliza comúnmente para mantener el nivel de soluciones listas para usar en depósitos situados en altura, para estaciones de lavado de autoservicio o en pequeñas fregadoras, entre otros usos.





Características y beneficios:

- Mezcla automática
- Ideal para numerosas aplicaciones
- Utiliza la potencia del agua, no requiere de electricidad
- Fabricado con materiales de elevada calidad, resistentes a productos químicos
- Rendimiento conveniente, de fácil uso y mantenimiento
- Aumenta la seguridad de los empleados eliminando la exposición a productos concentrados
- Ecológico porque usa concentrados y reduce los residuos sólidos

Modelo	Protección contra el flujo de retorno	Flujo lit./min.	Nº de productos	Gama de dilución aprox. H2O:Quím. (3 Bar, 1,0cp)
5061GB	E-gap (DB)	19	1	4:1 a 240:1
502GB		24	0*	
503GB		24	0*	
506GB		15	1	4:1 a 240:1
507GB		16	0*	
511GB	Disyuntor de vacío (HA)	15	1	4:1 a 240:1
515GB	Disyuntor de vacío (HA)	9.5	1	1:1 a 100:1
532GB	Disyuntor de vacío (HA)	2 x 15	2	3:1 a 200:1

* Sólo mantenimiento del nivel de agua