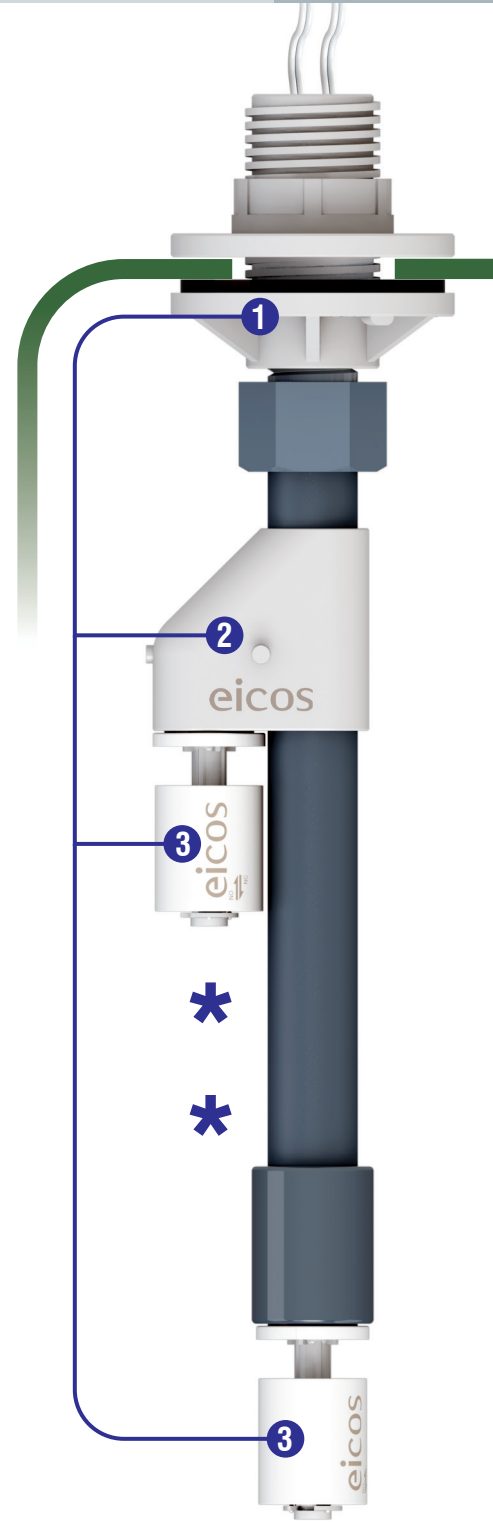


Ejemplo para **control de nivel  
mínimo y máximo** en  
depósito de agua

**Control de Nivel  
práctico, fiable y  
económico, con  
nuestro exclusivo  
Pack en PVC,  
usandose tubería y  
conexiones estándar.**

Ideal también para:

- Bidones
- Contenedores IBC
- Tanques



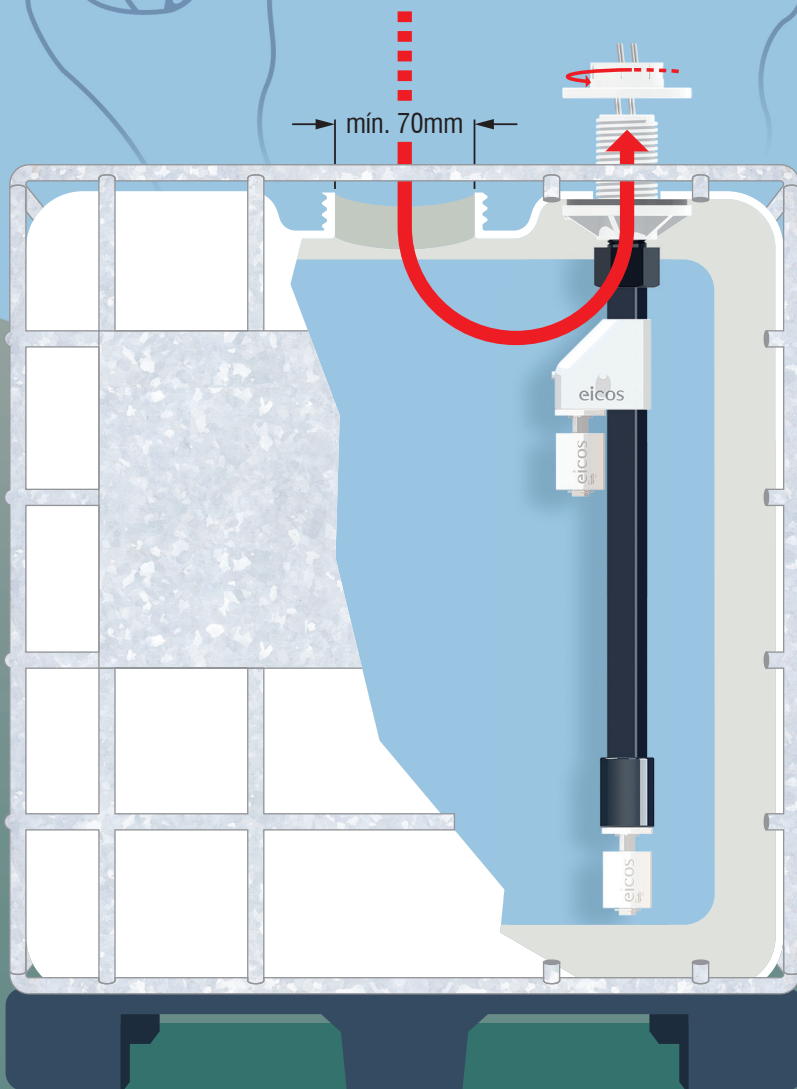
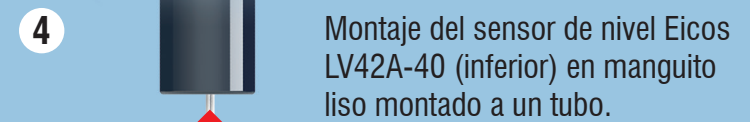
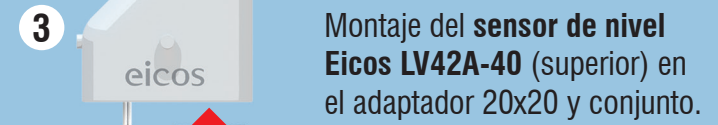
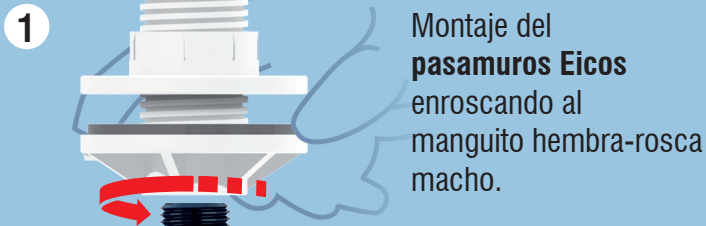
\* Puntos adicionales podrán  
ser añadidos



**Pack  
Exclusivo  
Eicos**

Tubería y  
conexiones  
de mercado






**Montaje sencillo y rápido en los más diversos depósitos para líquidos, monitorizando y señalizando el nivel.**

**Especificaciones técnicas Sensor LV42A-40**

Material	PVC (Policloruro de Vinilo)
Presión máxima de trabajo	2bar
Temperatura de trabajo	5°C a 50°C
Densidad mínima del líquido (SG)	0,60
Conexión de salida	Cable 2x0,5mm <sup>2</sup> x40cm
Contacto eléctrico	Reed Switch 20W/VA
Funcionamiento	NA o NC (SPST)
Salida	On/Off
Grado de protección	IP66

 Haga click para acceder la sección de hojas de datos con ejemplos de montaje.