

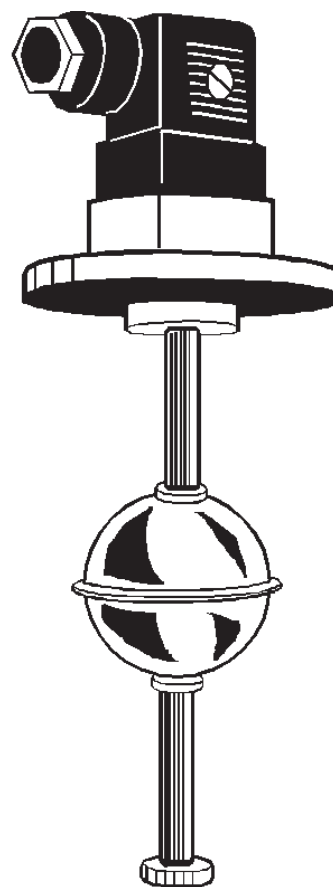
## 21 CONTROL DE NIVEL MAGNÉTICO IMN 43650



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

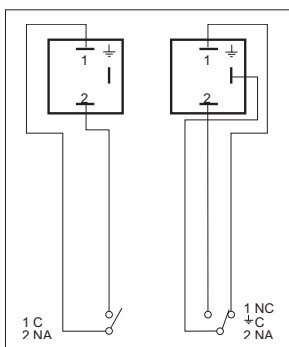
- Contacto/s: 1 Amp. a 220V.
- Sujeción: por platina.
- Disposición de contactos: se entiende normalmente abierto o cerrado sin la presencia del flotador.
- Interruptor de nivel de accionamiento magnético.
- Control de máximo y/o mínimo y/o seguridad.
- Para líquidos, sean o no conductores, agua, aceite, productos químicos, etc.
- CONEXIÓN POR CONECTOR DIN 43650.

	IMN 43650 PVC	IMN 43650 INOX
<b>Material cuerpo</b>	PVC	Inox. 304
<b>Material flotador</b>	Polipropileno	Inox. 304
<b>Temperatura máx.</b>	70°C	150°C
<b>Presión máxima</b>	3 Kg/cm <sup>2</sup>	5 Kg/cm <sup>2</sup>
<b>Dimensiones</b>	Cotas A, B, C a determinar. Mínima distancia entre ellas 5 cm.	

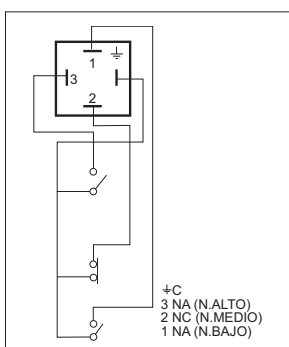


### PRINCIPIO DE FUNCIONAMIENTO

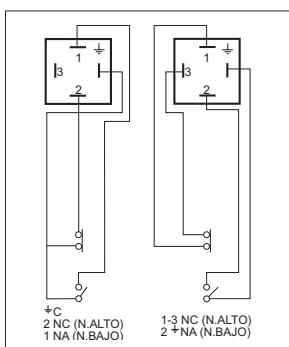
**1 Nivel. Control de nivel en una cota:** en los esquemas se muestran las dos posibilidades de conexión para el control de un nivel. En el primero el contacto es normalmente abierto con dos conductores de salida al exterior y en el segundo el contacto es conmutado con tres conductores de salida al exterior.



**2 Niveles. Control de nivel en dos cotas:** en los esquemas se muestran dos de las posibilidades que existen de conexión para controlar el nivel en dos cotas. Puesto que la disposición de los contactos se efectúa a medida de la necesidad del cliente. Se debe tener en cuenta la posibilidad de combinar dos reeds ya sean de contactos conmutados o normalmente abiertos teniendo presente que el máximo de señales de salida al exterior es de 4.

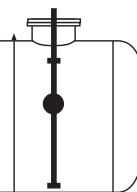


**3 Niveles. Control de nivel en tres cotas:** en el esquema se muestra una de las posibilidades que existen de conexión para controlar el nivel en tres cotas. Al igual que en el ejemplo anterior, aquí disponemos de 3 reeds para efectuar combinaciones con contactos conmutados o normalmente abiertos, siendo el máximo de señales de salida al exterior de 4.

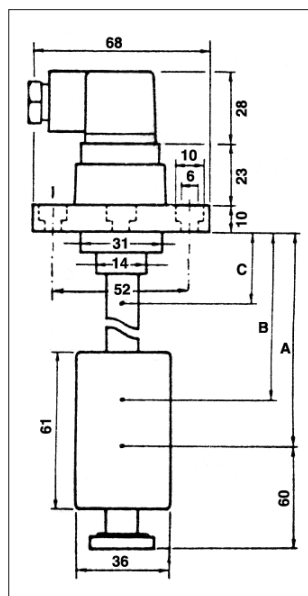


Cotas según  
demanda

L (mm)		
200	800	1600
300	1000	1800
400	1200	2000
500	1400	
600	1500	



IMN 43650 PVC



IMN 43650 INOX

