



**SENSORES PARA LÍQUIDOS**

**Interruptores de flotador**

	INCM	INCR	INHg PP	INMR ECO	INMR INOX
<b>Función</b>	Control máximo o mínimo. Reducidas dimensiones.	Control máximo o mínimo. Reducidas dimensiones. Ecológico.	Control máximo o mínimo. Aguas sucias, residuales, calcáreas.	Control máximo o mínimo. Aguas sucias, residuales. Ecológico.	Control máximo o mínimo. Productos químicos y líquidos con temperatura.
<b>Salida</b>	Interruptor de mercurio. 4 A / 250 VCA	Contacto reed 1,5 A / 230 VCA	Interruptor de mercurio 6 A / 380 VCA	Microrruptor SPDT 10 A / 250 VCA	Microrruptor SPDT 10 A / 250 VCA
<b>Temperatura (°C)</b>	+60	+60	+60	+60	+100
<b>Presión (kg/cm<sup>2</sup>)</b>	1	1	6	6	6
<b>Densidad (g/cm<sup>3</sup>)</b>	0,9	0,9	0,8..1,20	0,9..1,10	0,4
<b>Material del cuerpo</b>	Polietileno (naranja)	Polietileno (naranja)	PP (gris)	PP (verde)	Inox AISI316
<b>Material del prensaestopa</b>	Polietileno (naranja)	Polietileno (verde o blanco)	EPDM	EPDM	Inox AISI316
<b>Cable</b>	PVC - 3 x 0,75 mm <sup>2</sup>	PVC - 3 x 0,75 mm <sup>2</sup>	PVC - 3 x 0,75 mm <sup>2</sup>	PVC - 3 x 0,75 mm <sup>2</sup>	Silicona - 3 x 1,5 mm <sup>2</sup>
<b>Longitud cable (m)</b>	2-5-10	2-5-10	6. Opcional 10-15-20-30	6. Opcional 10-15-20-30	3. Opcional 6-10-18
<b>Protección</b>	IP68	IP68	IP68	IP68	IP68
<b>Peso sin cable (gr)</b>	50	40	975	1.025	320
<b>Dimensiones (mm)</b>	Ø 28 x 150	Ø 28 x 150	Ø 103 x 163	Ø 103 x 163	Ø 90 x 140

**Interruptores de flotador**

	INME	INMR	INMR Hyp	SG
<b>Función</b>	Control máximo y mínimo. Económico. Aguas limpias y residuales sin formación de cortezas.	Control máximo y mínimo. Aguas limpias y residuales sin formación de cortezas.	Control máximo o mínimo. Productos químicos o agresivos. Versión ATEX certificada.	Soporte guiado para interruptores de flotador. Fabricado en PVC o Inox. Adaptable a cualquier modelo.
<b>Salida</b>	Microrruptor SPDT 10 A / 250 VCA	Microrruptor SPDT 15 A / 250 VCA	Microrruptor SPDT 10 A / 220 VCA	
<b>Temperatura (°C)</b>	+60	+60	+95	
<b>Presión (kg/cm<sup>2</sup>)</b>	5	4	5,5	
<b>Densidad (g/cm<sup>3</sup>)</b>	0,51	0,8	0,8..1,1	
<b>Material del cuerpo</b>	PP (rojo / negro)	Poliestireno antichoque	Hypalón	
<b>Material del contrapeso</b>	PP (negro)	Inox AISI303	Resina cargada	
<b>Cable</b>	PVC - 3 x 1 mm <sup>2</sup>	PVC - 3 x 1 mm <sup>2</sup>	Hypalón - 3 x 1 mm <sup>2</sup>	
<b>Longitud cable (m)</b>	2. Opcional 10	2. Opc. 5-10-15-20-25-30	5. Opcional 10	
<b>Protección</b>	IP68	IP67	IP68	
<b>Peso sin cable (gr)</b>	138. Contrapeso: 224	176. Contrapeso: 345	330. Contrapeso: 290	
<b>Dimensiones (mm)</b>	135 x 81 x 52	Ø 65 x 140	Ø 92 x 180	Hasta 3000

*Estas características dependen del interruptor elegido*

