



30 años



Control de Nivel

Hermético

FLOAT SWITCH



DOBLE SELLADO
por electrofusión

DOUBLE SEALED
by ultrasonic plastic
welding process

IP 68



CABLE Extraflexible de
GOMA TERMOPLÁSTICA
THERMOPLASTIC RUBBER
Extraflexible CABLE

DOBLE O'RING

MICROSWITCH 15 A

REINYECTADO a PRESIÓN
PRESSURE REINJECTED

BOLILLA de BRONCE
TORNEADA
BRONZE BALL

SELLADO POR
ELECTROFUSIÓN
ULTRASONIC PLASTIC
WELDING



Calidad Certificada
ISO 9001
A 14497



Una Empresa del Grupo:





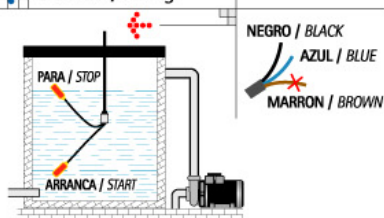
El control de nivel hermético VIYILANT, se utiliza para el control automático de bombas, motores, válvulas electromecánicas, alarmas, etc., en el llenado y vaciado de tanques. Por sus características de diseño y construcción puede ser utilizado en líquidos no corrosivos, ácidos diluidos, detergentes y aguas servidas.

VIYILANT level regulator is a float switch which controls the automatic start and stop of pumps, solenoid valves, motors, alarms when the preset level is reached. The change over contact can be used for filling or emptying function.

VENTAJAS PRINCIPALES

- DOBLE SELLADO POR ELECTROFUSION (Unico en Argentina) / *DOUBLE SEALED BY ULTRASONIC PLASTIC WELDING PROCESS*
- Reinyectado a presión / *Pressure reinjected*
- Microswitch 15 A.
- Cable especial de goma termoplástica 3x1 mm. extraflexible / *Special cable made in thermoplastic rubber 3x1 mm.*
- Apto para controlar tanque elevado y tanque cisterna / *For filling and emptying function*
- No contiene mercurio / *No mercury*
- Sin mantenimiento / *Heavy Duty*

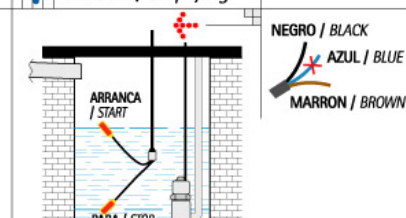
Llenado / Filling



Conectar los cables
NEGRO Y AZUL

Connect
BLACK + BLUE

Vaciado / Emptying



Conectar los cables
NEGRO Y MARRON

Connect
BLACK + BROWN

CARACTERISTICAS TECNICAS TECHNICAL DATA

Cargas eléctricas / <i>Contact Rating</i>	110-250 V / 15 A 50/60 Hz
Temperatura de operación / <i>Temperature</i>	0° / 60° C
Ciclos de funcionamiento / <i>Max cycles</i>	100.000 ciclos / <i>cycles</i>
Angulo de corte / <i>Switching angle</i>	+/- 45°
Normas / <i>Norms</i>	IEC 60730-2-16
Marcación / <i>Marking</i>	CE
Grado de protección / <i>Pollution index</i>	IP 68
Dimensiones / <i>Dimensions</i>	105 x 78 x 41 mm.
Peso Neto / <i>net Weight</i>	265 gr.
Presión máxima de trabajo / <i>Max depth level</i>	1 BAR
Material de construcción / <i>Housing</i>	PP polipropileno atóxic
Funcionamiento / <i>Function class</i>	II

CABLE CABLE

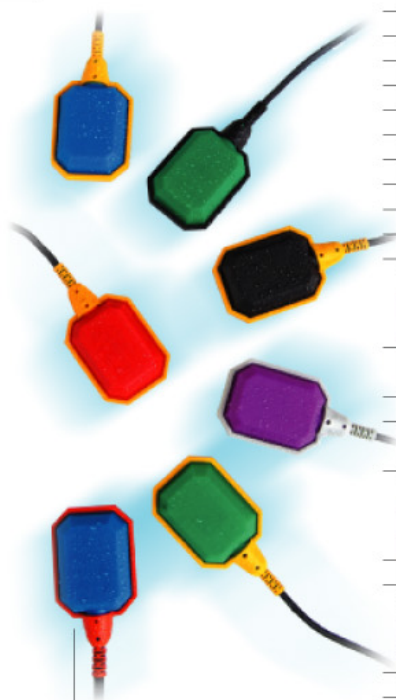
Composición / <i>Lead</i>	PVC / Goma termoplástica <i>Thermoplastic Rubber / PVC</i>
Medida del cable / <i>Wire cross lengths</i>	3 x 1 mm ² .
Largos de cable standard / <i>Std cable lengths</i>	1.5 / 2 / 3 / 5 / 10 mts. <i>(other lengths on request)</i>

ACCESORIOS ACCESSORIES

Contrapeso / <i>Counterweight</i>	150 gr. / 250 gr. / 400 gr.
-----------------------------------	-----------------------------

OPCIONALES OPTIONALS

Colores personalizados / <i>Customized colours</i>	
Inscripción de logo de su empresa / <i>Customized logos</i>	
Microswitch de 5 A, 20 A ó 25 A / <i>5 A, 20 A or 25 A Microswitch</i>	
H07RN Neoprene cable (<i>upon request</i>)	



Guaquaychú 866 (1407) Capital Federal
Tel./Fax: 0054-11 4674-3998/1854/1116
e-mail: info@viyilant.com.ar

Distribuidor / *Distributor:*

www.viyilant.com.ar