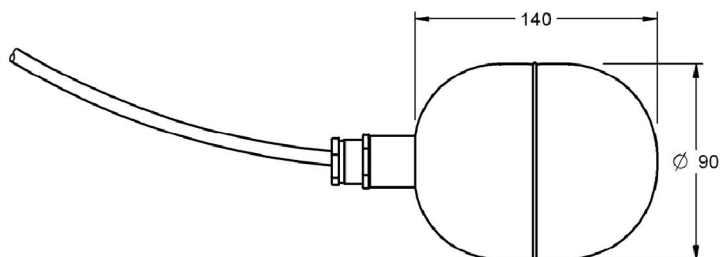


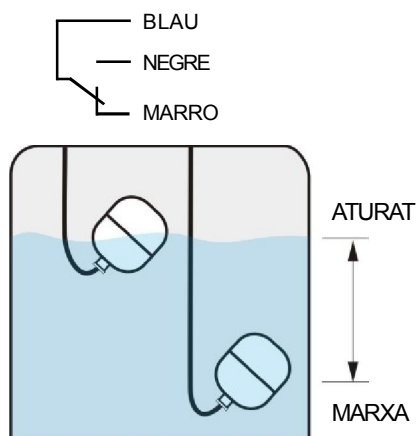
INMR INOX

INTERRUPTOR DE NIVELL PER FLOTADOR



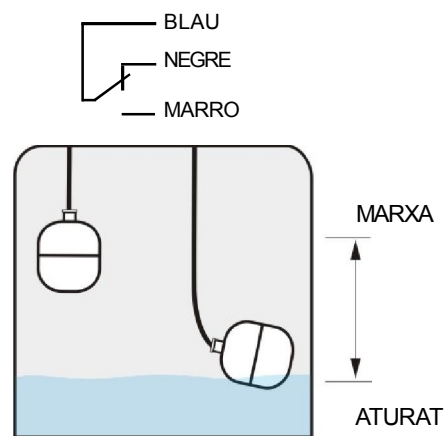
Funció	Interruptor per a controlar un màx. o mín. nivell en un procés d'omplert o buidatge de líquids.
Caràcter diferencial	Productes químics i líquids amb temperatura.
Connexió a procés	Per cable
Material del flotador	Inox AISI316 (1.4401)
Material del prensaestopa	Inox AISI316 (1.4401)
Connexió elèctrica	Cable de Silicona, 3 x 1,5 mm ² (alta flexibilitat)
Longitud del cable	3-6-10 m (Opcional altres mesures)
Tipus de contacte	Microrruptor SPDT
Tensió màxima	250 VCA
Intensitat màxima	5A / 250 VCA
Densitat	0,7 g/cm ³
Temperatura treball	+100 °C
Dimensions	Ø90 x 140 mm
Pes sense cable	320 gr
Classe de protecció	IP68

Exemples d'instal.lació



OMPLERT

Aturat en omplert, marxa en buidat



BUIDAT

Marxa en omplert, aturat en buidat