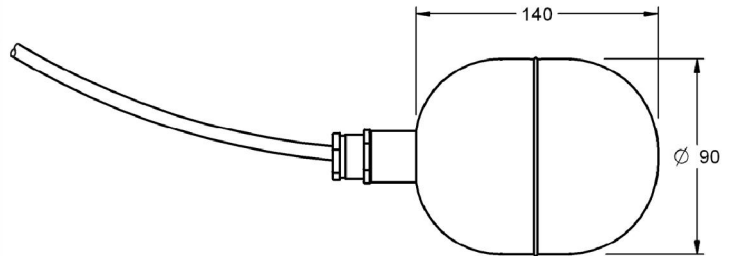


## INMR INOX

### INTERRUPTOR DE NIVELL PER FLOTADOR

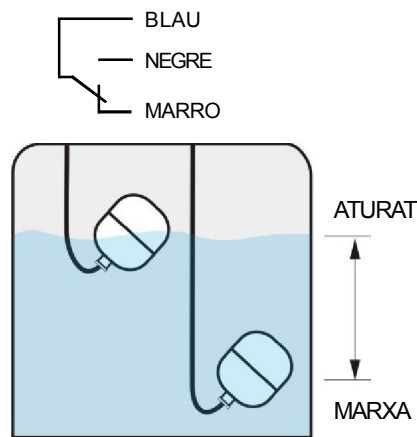


|                           |   |
|---------------------------|---|
| Funció                    | Interruptor per a controlar un màx. o mín. nivell en un procés d'omplert o buidatge de líquids. |
| Caràcter diferencial      | Productes químics i líquids amb temperatura.  |
| Connexió a procés         | 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 <sup>2</sup> (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 <sup>3</sup>   |
| Temperatura treball       | +100 °C   |
| Dimensions                | Ø90 x 140 mm  |
| Pes sense cable           | 320 gr  |
| Classe de protecció       | IP68  |

#### Accessoris PAR

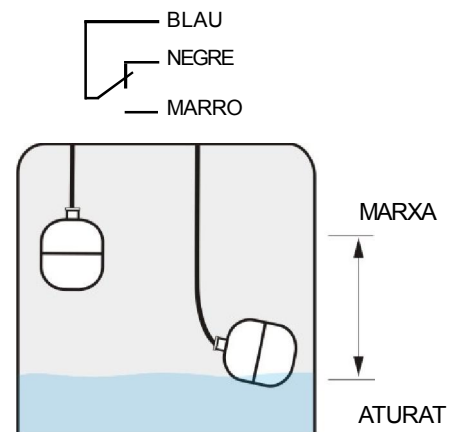


#### Exemples d'instal.lació



#### OMPLERT

Aturat en omplert, marxa en buidat



#### BUIDAT

Marxa en omplert, aturat en buidat