

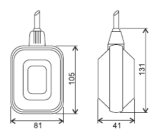
Interrupteur à flotteur et pressostat

Divers

Interrupteur à flotteur standard

Pour la vidange ou le remplissage, 20A 250V.

Avec 5m de câble-gomme Avec 10m de câble-gomme Avec 20m de câble-gomme



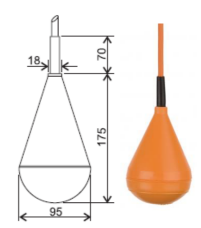
Interrupteur à flotteur lourd

Pour le remplissage ou la vidange, 5A 250V.

Contact uniquement en position haut.

Approprié pour eaux avec matières fécales, huile, diesel, émulsion, alcool, acides de fruits etc. et pour beaucoup de produits chimiques.

Avec 10m de câble Pur-Pur Avec 20m de câble Pur-Pur



Interrupteur à flotteur lourd Atex

Pour la vidange ou le remplissage, 0,1A 40V.

Approprié pour eaux avec matières fécales, huile, diesel, benzine, émulsion, alcool, acides de fruits etc. et pour beaucoup de produits chimiques. Selon directives 94/9/EG (ATEX 95),

EX-Zone 0, 1, 2, ainsi que les groupes de gaz IIA, IIB, IIC Classe température T1 jusqu'à T6.

Avec 10m de câble Pur-Pur (Orange)



Interrupteur à flotteur spécial

Pour la vidange et le remplissage, 250V 3A. Longueur = 133mm D=29mm. Point de contact très court env. 30mm.

Avec 6m de câble - thermoplaste

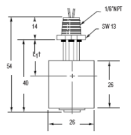


Interrupteur à flotteur Mini

Max. 250V 0.5A 50VA.

Point d'enclenchement et déclenchement L1t = 10mm.

Avec 0,6m de câble - thermoplaste



Pressostat 12 bar

Point d'enclenchement de 1,3 – 12 bar.

Raccordement 1/4" femelle.

Température du liquide max. 70°C, protection IP54.

1x230V	1,5kW	1-pôle
3x400V	3kW	3-pôles

