

NIVEAU A CABLE ET POULIES NON ETANCHES

- Facile à mettre en œuvre
- Fluides chargés, très visqueux, agressifs
- Pour grandes hauteurs
- Contacts réglables de l'extérieur
- Ensembles fournis en pièces détachées

PRINCIPE

Visualisation d'un indicateur à travers un tube guide qui, entraîné par un flotteur à l'aide d'un câble, représente le niveau de remplissage d'une cuve. Le système magnétique de l'indicateur permet d'actionner des contacts.

DESCRIPTION

Cet ensemble de mesure de niveau se compose d'un flotteur et d'un indicateur reliés entre eux par un câble sur poulies.

L'indicateur qui sert de contrepois est guidé par un tube transparent PVC et suit le flotteur immergé dans la cuve.

Ce tube guide fixé avec des colliers peut être équipé d'une réglette PVC graduée et de contacts électriques.

CODES**Kit - PPh - (sans tube)**

comprenant :

- 1 Flotteur Ø 98 mm PPH
- 5 m de câble Ø 3 mm PPH
- 1 Poulie côté réservoir
- 1 Poulie côté tube
- 1 Contrepois magnétique

Tube PVC transparent Ø 63 ou 50 mm

