

## DETECTEUR DE NIVEAU SUSPENDU "POIRE" TYPE : KL80/...

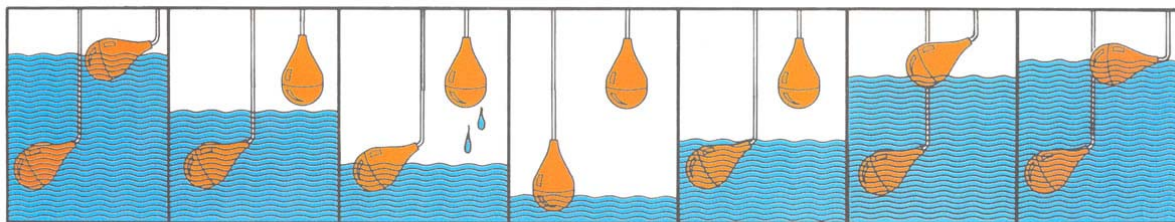
### PRINCIPAUX AVANTAGES:

- La forme optimisée de la poire évite les dépôts.
- Le contact inverseur possède un haut pouvoir de coupure; sa protection contre les chocs est réalisée par un enrobage.
- Un contrepoids logé en partie supérieure de la poire assure l'insensibilité aux turbulences.
- La sortie câble de raccordement présente une excellente résistance à la traction.



TYPE	KL 80
Masse spécifique:	0,95 - 1,05
Température max.:	80°C
Pouvoir de coupure:	2 A / 250 V
Protection:	IP 68
Section du câble:	3 x 0,5 mm <sup>2</sup>
Hauteur / Diamètre:	90 / 60 mm
Longueur câble:	5 / 10 / 20 m
Boîtier:	Polypropylène
Couleur boîtier:	Orange
Câble:	PUR / PVC
Couleur câble:	orange

### PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT:



1. **Fonction démarrage:**  
Le régulateur à poire met la pompe en marche.

2. ce qui abaisse le niveau du liquide...

3. ...jusqu'à la position pré-sélectionnée la plus basse.

4. **Fonction coupure:**  
Le régulateur à poire arrête la pompe.

5. Avec l'arrivée du liquide, le niveau remonte...

6. ...jusqu'au point de commutation sélectionné...

7. ...et le processus reprend du début.