

PLAGES D'UTILISATION

Température maxi :	+5 à 80°C
Intensité maxi :	10A
Indice de protection :	IP68
Isolation interrupteur :	Classe II

FLOTTEURS

EUROFLOT 423 VR

PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT

- Interrupteur à flotteur avec contrepoids.
- Permet la gestion de deux niveaux de commande : Marche/Arrêt d'une pompe.
- Gestion des niveaux de commande en fonction de la longueur de câble ajustée et du contrepoids.

AVANTAGES

- Double commande pour une pompe.
- Contre poids ajustable en fonction du débattement souhaité.
- Fonction vidange ou remplissage avec le même flotteur.
- Idéal pour les eaux claires.

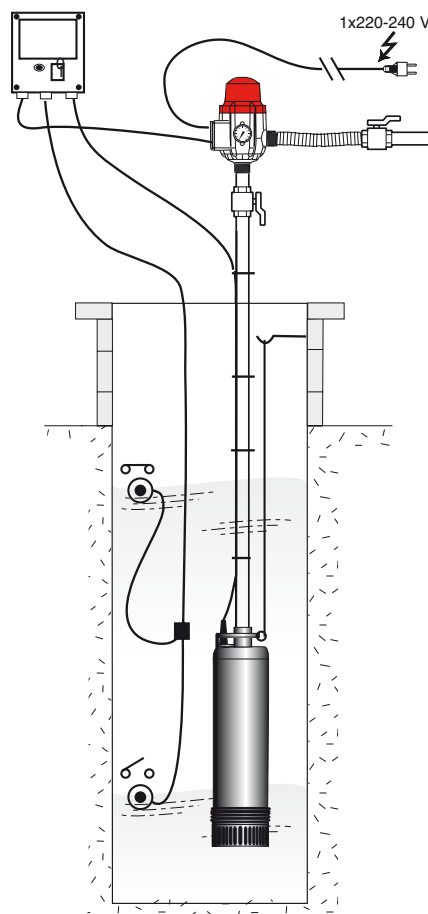
CARACTÉRISTIQUES

Désignations

EUROFLOT 423VR1-5	Câble 5 m	0,8 Kg
EUROFLOT 423VR1-10	Câble 10 m	1,5 Kg
EUROFLOT 423VR1-20	Câble 20 m	2,9 Kg

Nombre de fils :	3 x 1 mm ²
Câble AO7RN-F diamètre :	8 mm + - 0,3 mm
Diamètre flotteur :	82 mm
Flotteur :	Néoprène
Nombre de cycles :	50 000
Rayon de débattement :	10 m maxi
Poids flotteur :	0,34 Kg
Conformité interrupteur :	CEE24 NFC61-120
Courant :	250 V maxi
Charge moteur maxi pour l'inter :	8A
Profondeur d'immersion :	10 m maxi

SCHEMA D'INSTALLATION



PARTICULARITÉS

a) Montage

- Vidange ou remplissage suivant choix des fils.

b) Conditionnement

- Emballage individuel.