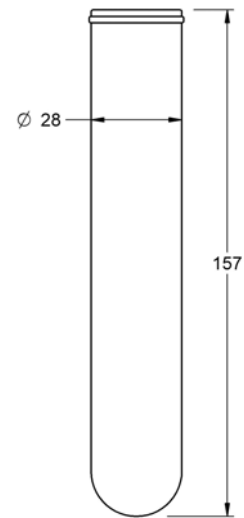


INCR

INTERRUPTEUR DE NIVEAU FLOTTEUR



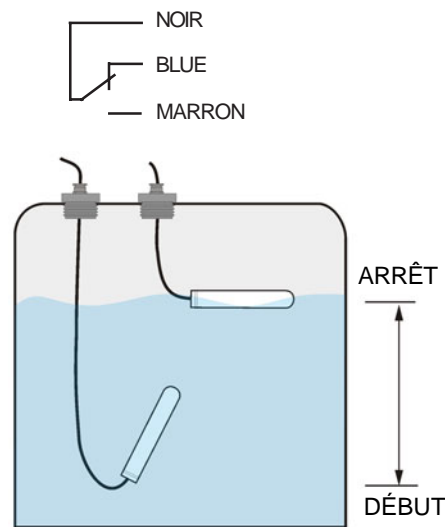
Fonction	Interrupteur pour contrôler max. ou min. niveau le proces. remplissage/vidange des liquides.
Caractéristique	Dimensions réduites.
Principe de fonctionnement	L'interrupteur monte ou descend avec le mouvement du liquide, le contacte ouvre ou ferme le circuit électrique.
Caractéristique du contacte	4A / 230VCA. Micro-rupteur conmute
Densité du produit	0,9 Kg/dm ³
Température travail	+60 °C
Pression	1 bar
Grade de protection	IP 68
Matière recouvrement	Polyéthylène, couleur orange
Caractéristique cable	Tube de PVC (3 x 0,75 mm ²)
Référence / Longueur cable	INCR-02 : 2m INCR-05 : 5m INCR-10 : 10m
Dimension	Ø 28x157 mm

ACCESSOIRES



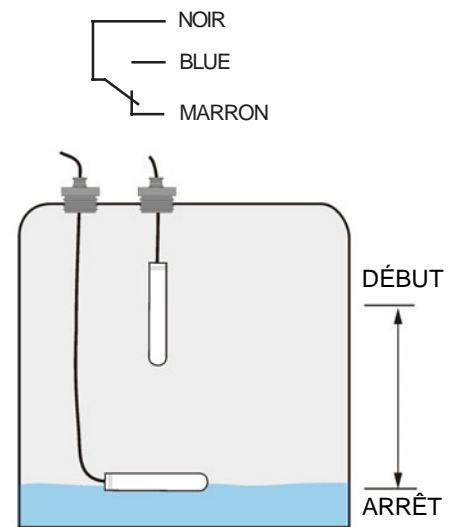
Bouchon à vis	1" BSP (PVC)
Connecteur	PG7 (Polyamide)

Ejemples d'installation



REPLISSAGE

Arrêter le remplissage, démarrez la vidange



VIDANGE

Début du remplissage. arrêter la vidange