

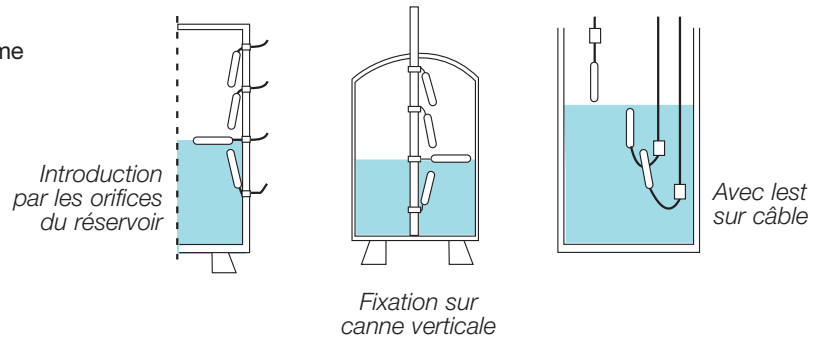
DÉTECTEURS DE NIVEAU TUBA

1 • CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Utilisation

- La forme des TUBA les destine aux installations dans les citernes, réservoirs, cuves de faible volume et à passages étroits.
- Ils sont utilisés pour les détections de niveau, les régulations automatiques des pompes, alarmes et diverses applications.

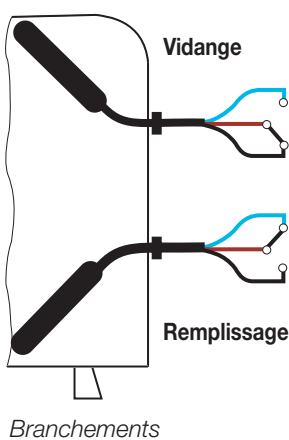
EXEMPLES D'UTILISATION



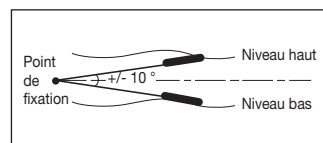
2 • CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



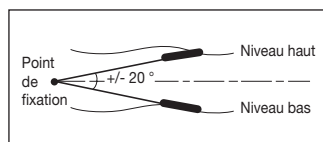
Type	Code	Caractéristiques
TUBA Mercure 1" - 5 m - 10 m	411805	• Contacteur inverseur au mercure 8(4) A 250 V
	411810	• Température maxi : 70 °C • Câble PVC
TUBA Ecolo 1" 1/4 - 5 m - 10 m	411815	• Microrupteur à contact argent 12(4) A 250 V
	411820	• Température maxi : 70 °C • Câble PVC
Lest réglable pour TUBA	411586	• En résine chargée spéciale 175 g • Livré avec joint de blocage



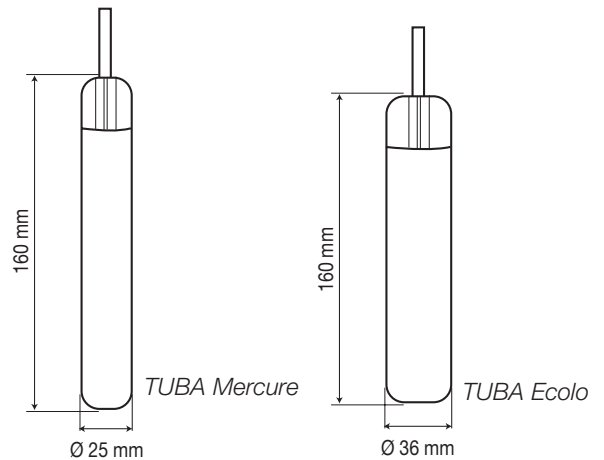
ANGLE DIFFÉRENTIEL



TUBA Mercure



TUBA Ecolo



JETLY

jetly
Ma préférence

DISTRIBUÉ PAR

motralec

Accessoires pour pompes Jetly

4 rue Lavoisier . ZA Lavoisier . 95223 HERBLAY CEDEX
Tel. : 01.39.97.65.10 / Fax. : 01.39.97.68.48
Demande de prix / e-mail : service-commercial@motralec.com
www.motralec.com