

PIGE À RUBAN 10 OU 20 MÈTRES

Jaugeage

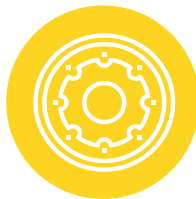


SIMPLICITÉ
ROBUSTESSE
CONFORMITÉ



Simplicité

La pige à ruban permet une évaluation rapide de la hauteur d'hydrocarbures.



Robustesse

La pige à ruban présente une bonne résistance mécanique.



Conformité

La pige à ruban est conforme à la classe II.

Pige à ruban 10 ou 20 mètres

+ PRODUIT

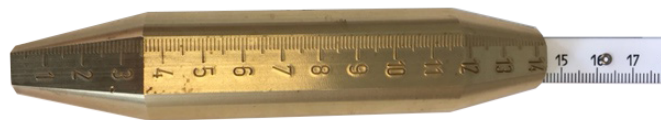
- Dispositif compact
- Utilisation simple
- Grande lisibilité dans le temps

Donne une évaluation de la hauteur de liquide pour les réservoirs hydrocarbures grandes dimensions.

Le jaugeage se fait par le plein : 0 en bas.

AVANTAGES

- Utilisation simple : enroulage et déroulage par manivelle
- Ruban acier traité anticorrosion
- Lest démontable par simple vissage sur ruban



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Instrument constitué de 2 éléments dissociables : ruban et lest
- Longueur du ruban : 10m, 20m ou 30m selon référence
- Graduation centimétrique et millimétrique
- Tolérance de précision de classe II
- Ruban acier
- Lest du ruban de 700gr en laiton fixé par vis
- Chiffraison perpendiculaire à la graduation, exprimée en centimètre
- Câble de mise à la terre avec pince

Référence	Description
03835178	Pige à ruban lestée 10m
03835179	Pige à ruban lestée 20m
03835180	Pige à ruban lestée 30m [non consulter]

