

PIGES DE JAUGEAGE « PISTOLET » À RUBAN, LEST, MISE À LA TERRE ET MALETTE. - HOMOLOGUÉE CEE CLASSE S - NUMÉROTATION INDIVIDUELLE.

Ce matériel est destiné à jauger les réservoirs, et en particulier pour l'industrie pétrolière.

Le lest, en laiton ou inox de 700 gr, est relié au ruban par une vis en travers du lest et du ruban.

Ces piges sont munies d'un dispositif de mise à la terre permettant au ruban métallique d'être au même potentiel que la cuve, et ainsi d'éviter toute décharge électrique en milieu explosif.

La poignée est en bois. L'instrument est fourni avec une mallette de transport.

Les piges peuvent être vendues avec un certificat COFRAC sur demande.

Piges à lest laiton :

PIGE COMPLÈTE RUBAN ACIER NOIR

Ruban à division millimétrique, gravé par oxydation.

REF.	LONG.	SECTION
PIG.7831	10M	13 X 0,20mm
PIG.7832	20M	13 X 0,20mm
PIG.7833	30M	13 X 0,20mm

PIGE COMPLÈTE RUBAN ACIER LAQUÉ JAUNE + POLYAMIDE

Ruban à division millimétrique, laqué noir sur jaune recouvert d'un film polyamide.

REF.	LONG.	SECTION
PIG.7851	10M	13 X 0,40mm
PIG.7852	20M	13 X 0,40mm
PIG.7853	30M	13 X 0,40mm

Piges à lest inox :

PIGE COMPLÈTE RUBAN INOX

Ruban à division millimétrique, Inox.

REF.	LONG.	SECTION
PIG.INO.1	10M	13 X 0,20mm
PIG.INO.2	20M	13 X 0,20mm
PIG.INO.3	30M	13 X 0,20mm

PIGE COMPLÈTE RUBAN ACIER LAQUE JAUNE

Ruban à division millimétrique, laqué noir sur jaune.

REF.	LONG.	SECTION
PIG.7841	10M	13 X 0,20mm
PIG.7842	20M	13 X 0,20mm
PIG.7843	30M	13 X 0,20mm

PIGE COMPLÈTE RUBAN INOX

Ruban à division millimétrique, Inox.

REF.	LONG.	SECTION
PIG.7861	10M	13 X 0,20mm
PIG.7862	20M	13 X 0,20mm
PIG.7863	30M	13 X 0,20mm





1753, Zone industrielle des îles - 74270 MARLIOZ (France)

Tél. : +33 (0)4 50 77 88 12 - Mail : info@afa-sas.com - Site : www.afa-sas.com

S.A.S. au capital de 44.000€ - SIRET 34204505100022 - NAF 2651B - TVA intracom. FR04342045051 - Code fab. OTAN F7324

Rubans + lests de rechange :

REF.	LONG.	ARTICLE	SECTION
PIG.7831.R	10M	Acier noir	13 X 0,20mm
PIG.7832.R	20M	Acier noir	13 X 0,20mm
PIG.7833.R	30M	Acier noir	13 X 0,20mm
PIG.7841.R	10M	Acier laqué jaune	13 X 0,20mm
PIG.7842.R	20M	Acier laqué jaune	13 X 0,20mm
PIG.7843.R	30M	Acier laqué jaune	13 X 0,20mm
PIG.7851.R	10M	Acier laqué jaune + polyamide	13 X 0,40mm
PIG.7852.R	20M	Acier laqué jaune + polyamide	13 X 0,40mm
PIG.7853.R	30M	Acier laqué jaune + polyamide	13 X 0,40mm
PIG.7861.R	10M	Inox	13 X 0,20mm
PIG.7862.R	20M	Inox	13 X 0,20mm
PIG.7863.R	30M	Inox	13 X 0,20mm