

	STANDARD ÉLÉMENTAIRE ELEMENT STANDARD	MESURES A RUBAN TRIPLE METRE A BOITIER - AVEC BLOCAGE		
			O.83.11.A2.11	RÉV : 3

PRINCIPALES UTILISATIONS :

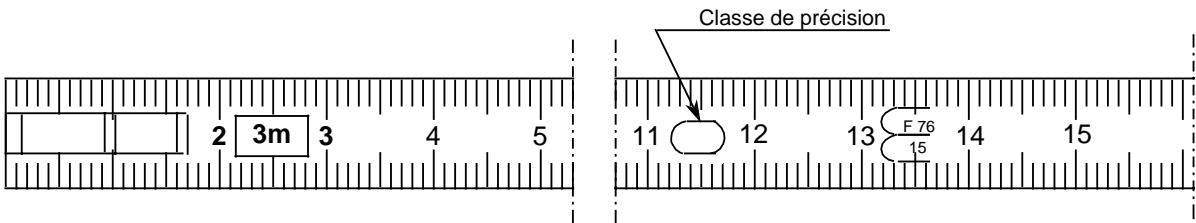
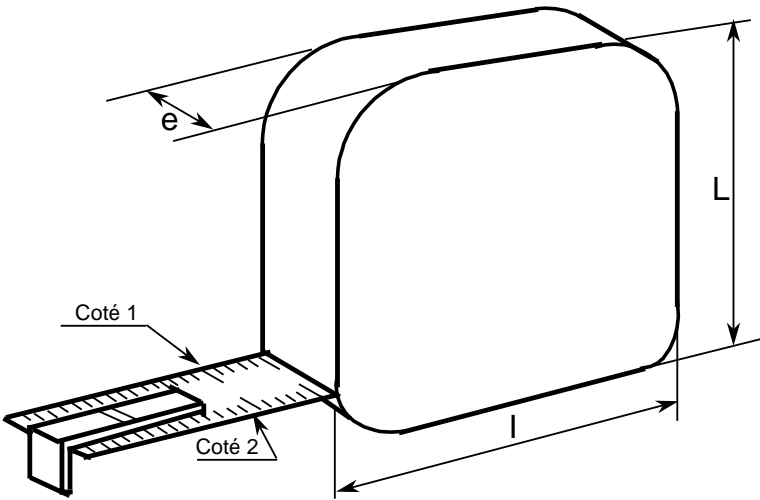
- Tous corps de métier
- Bureaux Etudes et Préparations

MATIÈRE :

- Ruban : Acier trempé laqué
- Boitier : Acier ou P.V.C.

CARACTÉRISTIQUES :

- Boitier et ruban doivent résister aux conditions d'utilisation à bord.
- Tolérances Marquage et Classe de précision suivant la réglementation européenne (C.E.E.)
- Le triple mètre doit être équipé d'un système de blocage du ruban.



Indice d'approbation C.E.E. F 76 millésime de l'année d'approbation
15 numéro d'approbation du modèle

Dimensions Approximatives (mm)					GRADUATIONS RECTO ET OU VERSO		COULEUR		Masse Approx. (g)	REFERENCE ARTICLE
Boitier			Ruban		Coté 1	Coté 2	Ruban	Graduations		
L	I	e	L	I	mm		jaune ou blanc	Noire	70	7M526300
55	55	30	3000	19						

DOCUMENT DE CONTRÔLE - A délivrer par le fournisseur : Sans	FABRICANT : Non imposé	RÉFÉRENCE : Sans	ÉTAT DE LIVRAISON :
	NORME DE RÉFÉRENCE :		ÉTAT DE CONDITIONNEMENT : Emballage individuel COLISAGE:

Signé par P. SARRAMEA (DGT) REV :3 - Précisé épaisseur boitier
Le : 31 - 10 - 97