



### Bandes à tracer

Les bandes à tracer intéressent tous les industriels travaillant sur tubes ou sur tuyauteries. Elles permettent, une fois enroulées autour d'un tube, d'être utilisées comme règle, équerre et instrument de mesure en pouces. 6 modèles de largeur et longueur différentes Réalisées en carton spécial souple de couleur noire, sans amiante mais résistant à haute température (180°C). Livrées dans un tube plastique fermé aux deux extrémités.

<b>FSA611 : 150 HT</b>	larg. 63 x L 608 mm, pour tube 1 à 3'' (sans marquage)
<b>FSA612 : 160 HT</b>	larg. 100 x L 1216 mm, pour tube 3 à 6''
<b>FSA613 : 170 HT</b>	larg. 100 x L 1824 mm, pour tube 3 à 10''
<b>FSA614 : 177 HT</b>	larg. 100x L 2128 mm, pour tube 4 à 12''
<b>FSA615 : 179 HT</b>	larg. 100 x L 2736 mm, pour tube 6 à 16''

Marquages sur bandes: Inscription en haut et en bas de la bande d'une règle en pouce (graduation en 1/8<sup>ème</sup> pouce) pour mesure de longueur, Rapporteur avec angle 0 à 90° par 2° ; Tableau des valeurs de tangente; Abaque



FSA611



FSA612 à 615

