

FORMAT Décamètre d'arpentage avec bande synthétique renforcée par fibres de verre type 4677



Modèle :

boîtier synthétique très résistant aux chocs, manipulation aisée grâce à une grande manivelle pouvant se monter des deux côtés, position de rangement. Graduation commence environ 10 cm derrière le crochet. Extrémité du ruban renforcée par une gaine en matière synthétique.

Précision de mesure conforme à la classe de précision II de la CE.

Ruban en matière synthétique renforcée de fibres de verre, laquée en jaune, très flexible, graduation noire en cm sur un seul côté et mètres marqués en rouge. Non conducteur à l'état sec.

Longueur m	Largeur mm	Article
10	13	17149156
20	13	17149163
30	13	17149170

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.