

détection

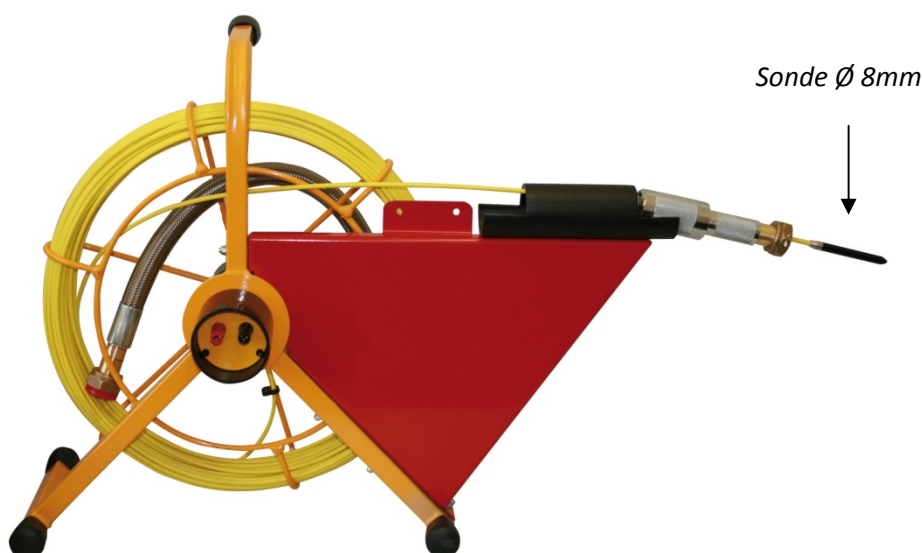


Réf. AD311

Accessoires de détection et de traçage

## Aiguille détectable avec presse-étoupe Pour eau

Ce système permet le traçage des réseaux non métalliques, la localisation des branchements d'eau et des raccordements abonnés aux réseaux d'eaux pluviales ou usées. Capable de tracer sur une longueur de 50m et jusqu'à 3m de profondeur. Selon le mode de raccordement, il est possible soit de tracer le cheminement entier de la canalisation, soit de localiser seulement la sonde en bout de l'aiguille. Presse étoupe intégré pour se raccorder directement sur le réseau.





détecter



### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Tige	Ø 4.5 mm
Sonde intégrée	Ø 8 mm
Matériaux	Jonc en fibre de verre gainé polypropylène Touret en acier
Raccord fileté	3/4" (20 -27)
Protection contre la corrosion	Oui
Position de référence	Verticale ou horizontale selon la configuration du terrain, en prenant appui sur ses deux patins
Longueur	50 m
Poids	4 kg
Dimension	45 x 45 cm