



CONE50UN CÔNE À CHANFREINER

FONCTION :

Il permet un chanfreinage et un ébavurage correct du tube pour une bonne mise en œuvre, évitant les risques de fuites, selon préconisation du DTU 60.31.



DESCRIPTION :

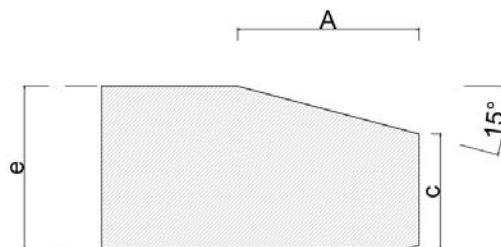
Cet outil est utilisable des deux cotés. Dans un sens, il permet l'ébavurage intérieur du tube, et de l'autre le chanfreinage extérieur.

CARACTERISTIQUES :

- Corps PVC pour une utilisation manuelle.
- Equipé de lames positionnées suivant un angle de 15°, pour tube PVC du Ø 16 au Ø 50 mm.
- Poids : 250 g.
- Diamètre : 78 mm.
- Longueur : 78 mm.

MISE EN ŒUVRE :

- Utilisation sur le tube uniquement par rotation dans l'axe du tube.
- L'angle du chanfrein doit être de 15° par rapport au tube sur une longueur (A) :
 - de 1 à 2mm en Ø16.
 - de 2 à 3 mm en Ø 20 à 50.
- L'ébavurage intérieur du tube évite une sur-épaisseur de matière en "bout" de tube et doit rester « léger »
- L'épaisseur résultante en "bout" de tube (c) doit rester supérieure ou égale à la moitié de l'épaisseur nominale du tube (e) : $C \geq e/2$.



JUIN 2017