

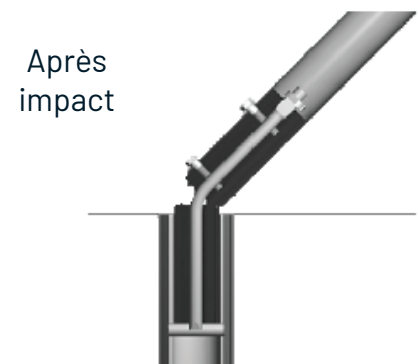
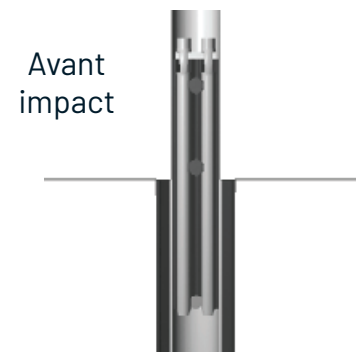
### Fiche Technique

#### > Spécifications

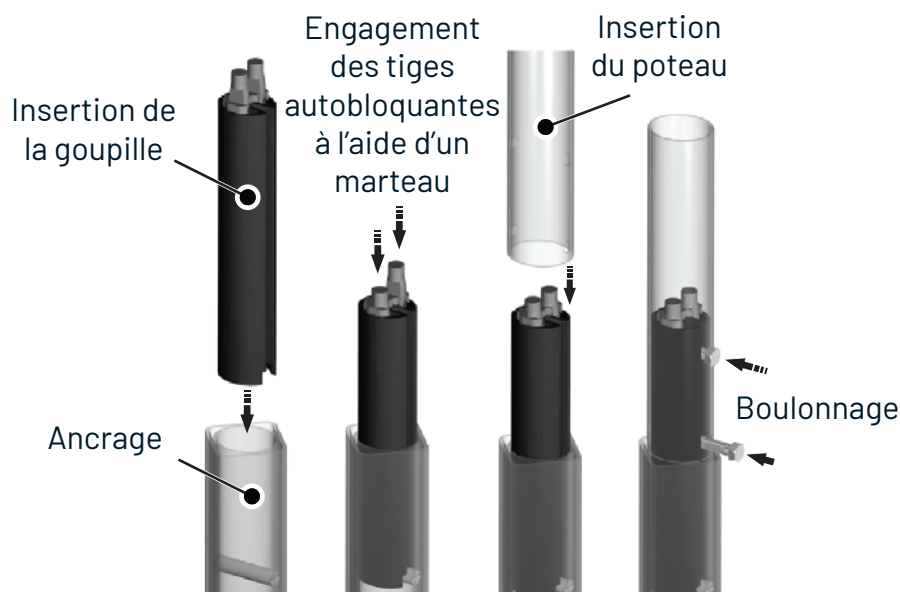
- Pièce elliptique en alliage d'aluminium peint en noir
- Dimension : 43 x 48 x 229 mm (1,7 x 1,9 x 9 po)
- Deux (2) tiges d'acier peintes avec un apprêt au zinc, retenues par un bloc d'aluminium
- Deux (2) boulons 9,6 x 38 mm (3/8-16 x 1,5 po), acier inox
- Capacité (axe fort)  
1,96 kNm  
1445 lbf-ft
- Propriété de rupture sous impact  
Conforme NCHRP-350  
Tests effectués à 35 et 100 km/h (22 et 60 mph)  
Bris sur 360°  
Classe : par flexion
- Conforme aux normes du MTQ, L6X
- Conforme aux normes NCHRP-350 et AASHTO



#### > Aperçu



#### > Installation



Fabriqué au

