

NOUVEAUTÉ

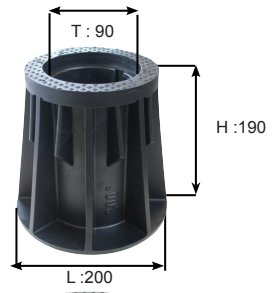


DESCRIPTION

- Écologique, le Polypropylène fibre de verre (PPFV) est une matière totalement recyclée et recyclable / *Ecological, Polypropylene fiberglass (PPFV) is a totally recycled and recyclable material*
- Durable, non soumise à l'action du temps. Légère, facilité de manutention et de transport. / *Durable, light, easy to handle and transport.*
- Silencieuse, les surfaces en contact ne génèrent pas de claquements. / *Silent surfaces in contact do not generate any clicks.*
- Inerte, bonne transmission des ondes Hertzienne (recherche de fuite facilitée) / *Inert, good transmission of Hertzian waves (easier leak detection)*

ATOUTS TECHNIQUES / TECHNICAL ADVANTAGES

- Résistante, par sa conception, BAEC a une bonne cohésion avec la chaussée, ce qui évite les fissures. / *Resistant, by design, the BAEC has good cohesion with the road, which prevents cracks.*
- Verrouillable, elle permet une protection des réseaux contre le vol et le vandalisme. / *Lockable, it protects networks against theft and vandalism.*
- Détectable, un anneau métallique a été intégré dans le corps de la bouche à clé la rendant réactive aux appareils de détection. / *Detectable, a metal ring has been integrated into the body of the key mouth making it reactive to detection devices*
- Évolutive et personnalisable, possibilité d'inscrire une identification sur le tampon. (Texte, forme, logo...). De plus, tous les tampons et rehausse sont interchangeables sur tous les modèles de bouches à clés. / *Scalable and customizable, possibility of writing an identification on the stamp. (Text, shape, logo ...). In addition, all buffers and extensions are interchangeable on all models of surface box.*



SANS RÉHAUSSE / WITHOUT EXTENSION

Réf	Model	Class	Kg
BAEC101	Ronde / <i>Round</i>	D400	1,72 kg
BAEC102	Carré / <i>Squarre</i>	D400	1,72 kg
BAEC103	Hexagonale / <i>Hexagonale</i>	D400	1,72 kg



AVEC RÉHAUSSE / WITH EXTENSION

Réf	Model	Hauteur minimum <i>Minimum height</i>	Hauteur Maximum <i>Maximum height</i>	Kg
BAECR101	Ronde / <i>Round</i>	225 mm	335 mm	2,23 kg
BAECR102	Carré / <i>Squarre</i>	225 mm	335 mm	2,23 kg
BAECR103	Hexagonale / <i>Hexagonale</i>	225 mm	335 mm	2,23 kg



RÉHAUSSE / EXTENSION

Réf	Model	Kg
RHC101	Ronde / <i>Round</i>	2,23 kg
RHC102	Carré / <i>Squarre</i>	2,23 kg
RHC103	Hexagonale / <i>Hexagonale</i>	2,23 kg

CLÉ D'OUVERTURE ET FERMETURE / OPENING AND CLOSING KEY

Réf	Model	Kg
CBAEC	Ronde / <i>Round</i>	2,23 kg