

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- > Structure en tube acier galvanisé Sendzimir Ø 50 mm avec bandes réflectos à coller. Pied télescopique, sabots en zamack moulé
- > Modèle disponible également en version Amortichoc® pour absorber la poussée d'un véhicule manoeuvrant
- > 3 systèmes d'ouverture au choix :
 - serrure poussoir avec clés différentes (3 clés fournies) ou clés identiques (3 clés fournies)
 - serrure clé triangle de 8 (1 clé triangle fournie)
 - cadenas amovible



Réf. 204800

RÉFÉRENCES

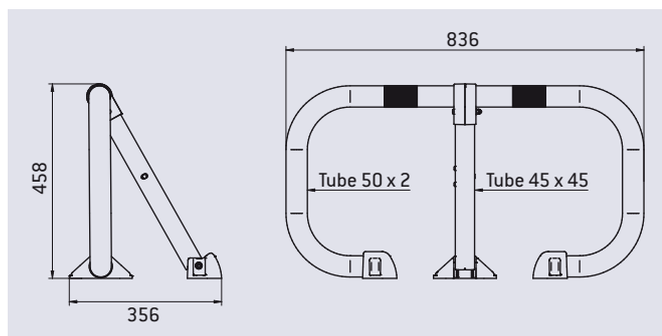
	BPE	BPE Amortichoc®
Serrure poussoir		
Ouverture par clés différentes	204800	204810
Ouverture par clés identiques	204801	204811
Serrure clé triangle		
Ouverture par clé triangle	204802	-
Cadenas		
Ouverture par cadenas	204819	-



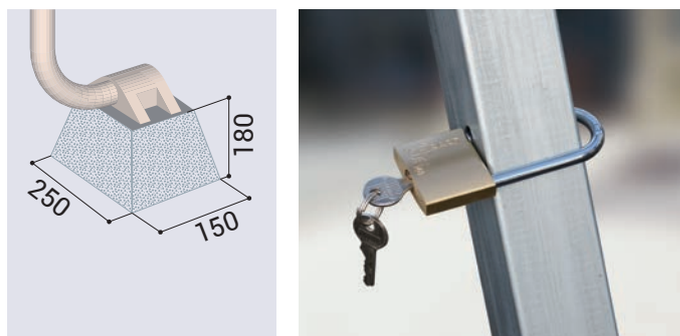
BPE avec cadenas
Réf. 204819

BPE Amortichoc®
Réf. 204810

SCHÉMA



PLAN DE SCCELLEMENT



BPE avec cadenas
Réf. 204819

FINITION PEINTURE

- > Galvanisé



Galva