



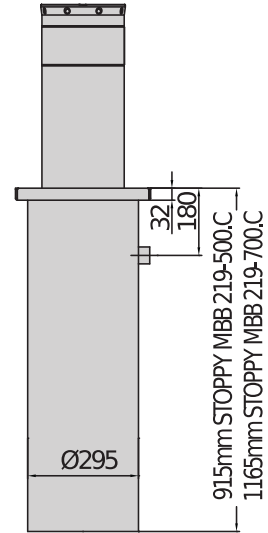
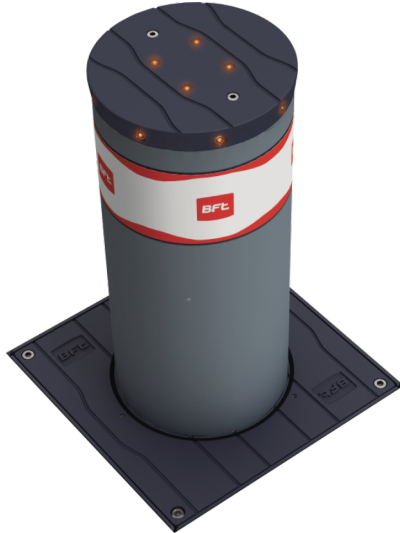
Be ahead

STOPPY MBB





Parking and traffic bollards

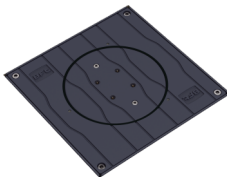


Gamme complète de bornes escamotables automatiques pour la protection et la sécurité de tous les espaces nécessitant un contrôle d'accès. Hauteur du fût de 500 et 700 mm. La solution idéale pour tous types d'espaces architecturaux de prestige, ces bornes garantissent une fiabilité à toute épreuve et un entretien réduit.

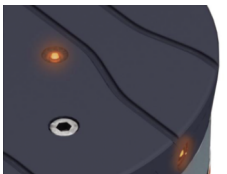
Caractéristiques importantes



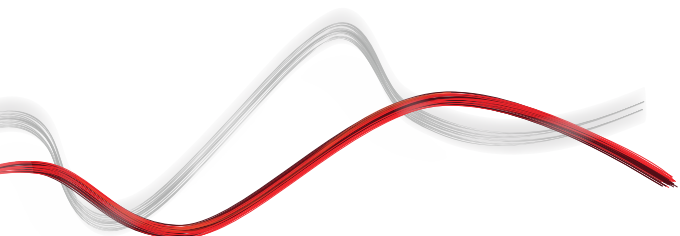
Le produit est livrable en version complète ou avec un caisson séparé du module. Cela permet de prévoir les travaux de terrassement et les préinstallations.



La nouvelle bride carrée permet une intégration plus facile à l'architecture et aux environnements urbains.



La tête de plot conique et le joint de la bride en EPDM réduisent considérablement la possibilité d'entrée de débris entre le plot et le caisson, éliminant ainsi tout entretien.





Parking and traffic bollards

STOPPY MBB

Code	Nom	Description
R950008 00002	STOPPY MBB KIT 219/500.C 230 C	Borne escamotable de dissuasion électromécanique avec caisson de coffrage, avec fût de 490 mm de hauteur et 219 mm de diamètre. Résistance aux chocs 10500 J. Version en acier peint inoxydable, RAL 7015.
R950008 00102	STOPPY MBB KIT 219/500.C 230 C - RAL	Borne escamotable de dissuasion électromécanique avec caisson de coffrage, avec fût de 490 mm de hauteur et 219 mm de diamètre. Résistance aux chocs 10500 J. Couleur RAL sur demande.
R950008 00003	STOPPY MBB KIT 219/500.C 230 L C	Borne escamotable de dissuasion électromécanique avec caisson de coffrage, avec fût de 490 mm de hauteur et 219 mm de diamètre. Résistance aux chocs 10500 J. Chapeau avec feux et buzzer incorporés. Version en acier peint inoxydable, RAL 7015.
R950008 00103	STOPPY MBB KIT 219/500.C 230 L C - RAL	Borne escamotable de dissuasion électromécanique avec caisson de coffrage, avec fût de 490 mm de hauteur et 219 mm de diamètre. Résistance aux chocs 10500 J. Chapeau avec feux et buzzer incorporés. Couleur RAL sur demande.
R950008 00004	STOPPY MBB KIT 219/500.C 230 LI C	Borne escamotable de dissuasion électromécanique avec caisson de coffrage, avec fût de 490 mm de hauteur et 219 mm de diamètre. Résistance aux chocs 10500 J. Chapeau avec feux et buzzer incorporés. Version en acier inoxydable.
R950009 00002	STOPPY MBB KIT 219/700.C 230 C	Borne escamotable de dissuasion électromécanique avec caisson de coffrage, avec fût de 700 mm de hauteur et 219 mm de diamètre. Résistance aux chocs 10500 J. Version en acier peint inoxydable, RAL 7015.
R950009 00102	STOPPY MBB KIT 219/700.C 230 C - RAL	Borne escamotable de dissuasion électromécanique avec caisson de coffrage, avec fût de 700 mm de hauteur et 219 mm de diamètre. Résistance aux chocs 10500 J. Couleur RAL sur demande.
R950009 00003	STOPPY MBB KIT 219/700.C 230 L C	Borne escamotable de dissuasion électromécanique avec caisson de coffrage, avec fût de 700 mm de hauteur et 219 mm de diamètre. Résistance aux chocs 10500 J. Chapeau avec feux et buzzer incorporés. Version en acier peint inoxydable, RAL 7015.
R950009 00103	STOPPY MBB KIT 219/700.C 230 L C - RAL	Borne escamotable de dissuasion électromécanique avec caisson de coffrage, avec fût de 700 mm de hauteur et 219 mm de diamètre. Résistance aux chocs 10500 J. Chapeau avec feux et buzzer incorporés. Couleur RAL sur demande.
R950009 00004	STOPPY MBB KIT 219/700.C 230 LI C	Borne escamotable de dissuasion électromécanique avec caisson de coffrage, avec fût de 700 mm de hauteur et 219 mm de diamètre. Résistance aux chocs 10500 J. Chapeau avec feux et buzzer incorporés. Version en acier inoxydable.

PERSEO CBE 230.P SD: Centrale de commande avec U-Link, récepteur et circuit de chauffage (jusqu'à -40 °C) incorporés pour bornes de dissuasion électromécaniques et hydrauliques. Peut gérer jusqu'à 4 bornes simultanément (ou au maximum 2 Xpass 1200)



D113812 00002 - PERSEO CBE 230.P SD - Conseillée



- Centrale de commande avec U-Link, récepteur et circuit de chauffage (jusqu'à -40 °C) incorporés pour bornes de dissuasion électromécaniques et hydrauliques. Peut gérer jusqu'à 4 bornes simultanément (ou au maximum 2 Xpass 1200)
- Application : Armoire de commande pour manoeuvrer de 1 à 4 bornes dissuasives automatiques monophasées (en parallèle) (ou au maximum 2 XPASS B 330/1200)
- Alimentation carte : 230 Vca monophasé.
- Alimentation sortie : 230 Vca MONO, 12 A max.
- Caractéristiques principales : borniers extractibles, programmation numérique, afficheur à 3 chiffres, connecteur pour programmeur Proxima, récepteur bicanal 2048 codes inclus, réchauffeur pour fonctionnement jusqu'à -40 °C, support complet bornes escamotables anti-terrorisme, 11 entrées, 9 sorties.
- Fonctions principales : interconnectivité U-Link, refermeture automatique, commandes ouvre et ferme séparées, pré-clignotement, commande sécurité << homme mort >>, automatique ou semi-automatique, gestion de butée de fin de course en ouverture et fermeture, pré-équipement pour UPS.



Parking and traffic bollards

	STOPPY MBB KIT 219/500.C 230 C	STOPPY MBB KIT 219/500.C 230 C - RAL	STOPPY MBB KIT 219/500.C 230 L C	STOPPY MBB KIT 219/500.C 230 L C - RAL	STOPPY MBB KIT 219/500.C 230 LI C	STOPPY MBB KIT 219/700.C 230 C
Centrale de commande	PERSEO CBE 230.P SD	PERSEO CBE 230.P SD	PERSEO CBE 230.P SD	PERSEO CBE 230.P SD	PERSEO CBE 230.P SD	PERSEO CBE 230.P SD
Système d'alimentation	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V	230 V
Puissance absorbée	300 W	300 W	300 W	300 W	300 W	300 W
Temps d'ouverture ou de fermeture	5 s	5 s	5 s	5 s	5 s	9 s
Hauteur du cylindre	490 mm	490 mm	490 mm	490 mm	490 mm	700 mm
Diamètre du cylindre	219 mm	219 mm	219 mm	219 mm	219 mm	219 mm
Type de fin de course	capteur magnétique REED	capteur magnétique REED	capteur magnétique REED	capteur magnétique REED	capteur magnétique REED	capteur magnétique REED
Ralentissement	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui	Oui
Résistance au choc	10500 J	10500 J	10500 J	10500 J	10500 J	10500 J
Résistance au défoncement	150000 J	150000 J	150000 J	150000 J	150000 J	150000 J
Manoeuvre manuelle	réversible en cas de coupure de tension	réversible en cas de coupure de tension	réversible en cas de coupure de tension	réversible en cas de coupure de tension	réversible en cas de coupure de tension	réversible en cas de coupure de tension
Fréquence d'utilisation	très intensif	très intensif	très intensif	très intensif	très intensif	très intensif
Degré de protection	IP67	IP67	IP67	IP67	IP67	IP67
Conditions environnementales	-40 ÷ 60 °C	-40 ÷ 60 °C	-40 ÷ 60 °C	-40 ÷ 60 °C	-40 ÷ 60 °C	-40 ÷ 60 °C

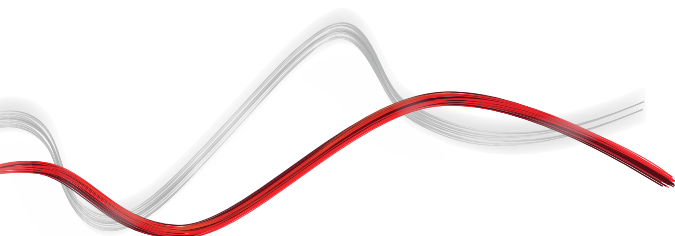
	STOPPY MBB KIT 219/700.C 230 C - RAL	STOPPY MBB KIT 219/700.C 230 L C	STOPPY MBB KIT 219/700.C 230 L C - RAL	STOPPY MBB KIT 219/700.C 230 LI C
Centrale de commande	PERSEO CBE 230.P SD	PERSEO CBE 230.P SD	PERSEO CBE 230.P SD	PERSEO CBE 230.P SD
Système d'alimentation	230 V	230 V	230 V	230 V
Puissance absorbée	300 W	300 W	300 W	300 W
Temps d'ouverture ou de fermeture	9 s	9 s	9 s	9 s
Hauteur du cylindre	700 mm	700 mm	700 mm	700 mm
Diamètre du cylindre	219 mm	219 mm	219 mm	219 mm
Type de fin de course	capteur magnétique REED	capteur magnétique REED	capteur magnétique REED	capteur magnétique REED
Ralentissement	Oui	Oui	Oui	Oui
Résistance au choc	10500 J	10500 J	10500 J	10500 J
Résistance au défoncement	150000 J	150000 J	150000 J	150000 J
Manoeuvre manuelle	réversible en cas de coupure de tension	réversible en cas de coupure de tension	réversible en cas de coupure de tension	réversible en cas de coupure de tension
Fréquence d'utilisation	très intensif	très intensif	très intensif	très intensif
Degré de protection	IP67	IP67	IP67	IP67
Conditions environnementales	-40 ÷ 60 °C	-40 ÷ 60 °C	-40 ÷ 60 °C	-40 ÷ 60 °C



Parking and traffic bollards

ACCESSOIRES RECOMMANDÉS

	new P800116 - TOTEM UNIT Module de base pour TOTEM, utilisable aussi bien pour unité inférieure que comme unité supérieure.		new P800116 00102 - TOTEM UNIT - RAL Module de base pour TOTEM, utilisable aussi bien pour unité inférieure que comme unité supérieure. Couleur RAL sur demande.
	new P800117 - TLIGHTS Feux R/V et capot pour totem		P800075 - STOPPY ALARM Kit antivol : à commander séparément, assemblé en production
	P800040 - TPF Plaque de fondation et d'ancrage pour totem		D113705 - ACOUSTIC DETECTOR Capteur de sirène réglable
	P111001 00003 - RME 2 Détecteur de masses métalliques bicanal en 230 V fourni avec socle		D110926 00001 - SPIRA 2X1 Boucle magnétique 2 x 1 m





Parking and traffic bollards

Qu'est-ce U-Link ?

La technologie qui vous offre une nouvelle puissance

U-Link, Universal Link est une plate-forme Bft unique qui vous permet de créer des écosystèmes technologiques.

Au sein de la Home Access Automation, elle vous permet de communiquer avec tous les dispositifs d'automatisation des accès domestiques, de n'importe quelle marque.

Ainsi, vous gagnerez du temps, vous contrôlerez le tout avec simplicité, bref, vous aurez l'esprit tranquille.

Intuitive

Facile à installer et à utiliser

Adaptable

Vous permet d'ajouter un nombre illimité de dispositifs

Flexible

Vous permet de créer des groupes de produits interconnectés

Pratique

Fonctionne avec ou sans connexion web

Fonctionnelle

Vous pouvez contrôler les paramètres à distance via des applications dédiées



Parking and traffic bollards

Un schéma unique pour tout : découvrez cette technologie extraordinaire

Une plate-forme unique au monde, qui **permet de créer des écosystèmes technologiques** en offrant une large gamme de solutions pour différents secteurs.

Cette plate-forme propriétaire qui caractérise les produits Bft, grâce aux cartes B-Eba et au récepteur Clonix U-Link, s'adapte à l'ensemble des protocoles et des produits d'automatisme des accès (même les produits BFT non natifs U-Link ou non BFT), et s'applique à plusieurs domaines. De cette manière, chaque dispositif devient intelligent et peut être interconnecté avec d'autres systèmes grâce à un langage qui évolue de plus en plus vers l'universalité.



U-Control HOME

U-Control HOME est l'application qui vous permet d'ouvrir le portail de votre maison, et de contrôler à distance les automatisations Bft via votre smartphone. La version IOS permet l'ouverture automatique de l'automatisme si vous vous trouvez à proximité.

U-Base 2

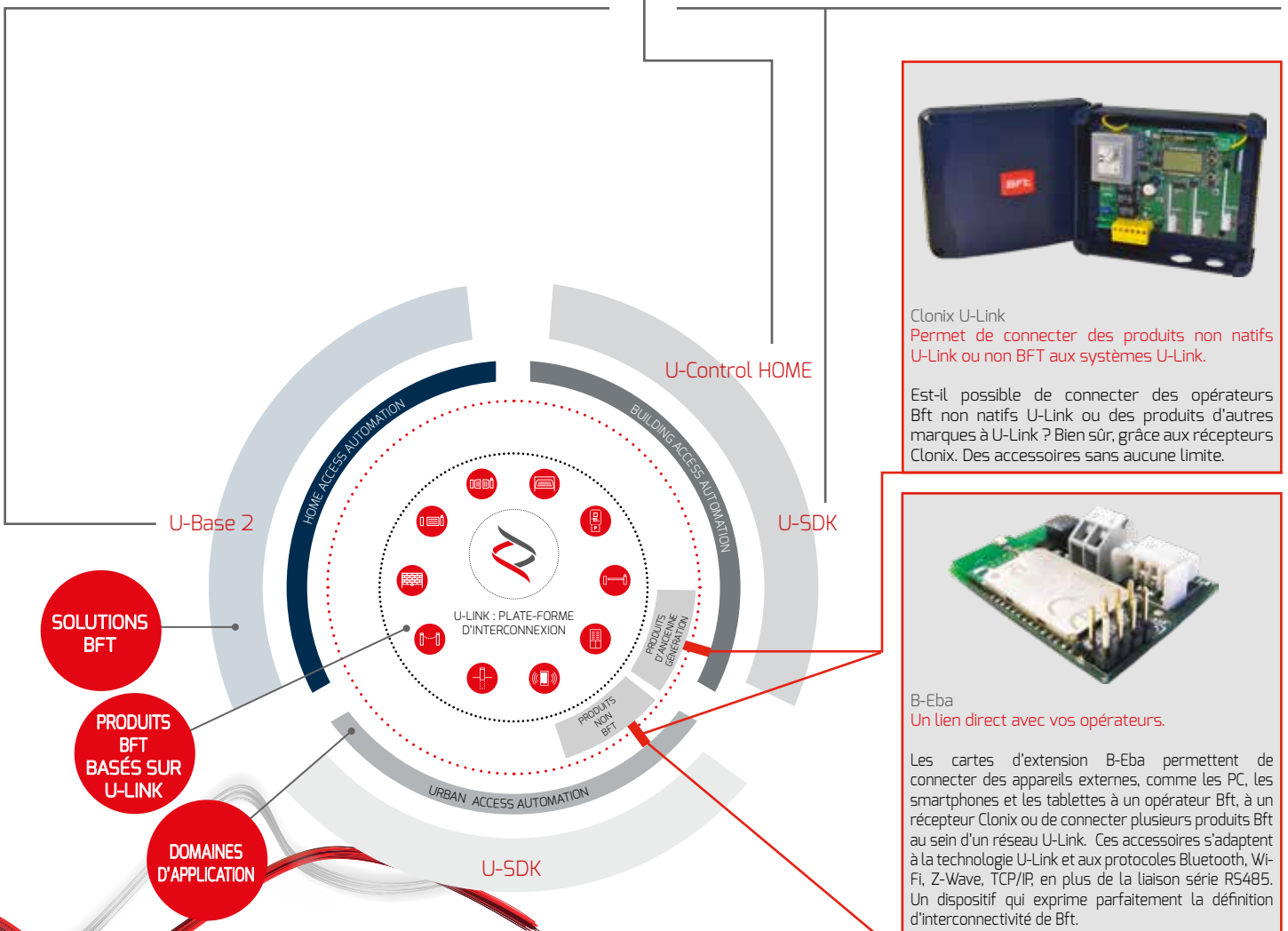


Un logiciel pour installer, effectuer la maintenance et identifier facilement les dysfonctionnements des opérateurs compatibles U-Link, le tout avec simplicité et confort.

U-SDK



U-SDK est l'application qui rend les automatismes Bft compatibles et faciles à intégrer à un réseau de gestion BMS pour la supervision de bâtiments.



Clonix U-Link
Permet de connecter des produits non natifs U-Link ou non BFT aux systèmes U-Link.

Est-il possible de connecter des opérateurs Bft non natifs U-Link ou des produits d'autres marques à U-Link ? Bien sûr, grâce aux récepteurs Clonix. Des accessoires sans aucune limite.



B-Eba
Un lien direct avec vos opérateurs.

Les cartes d'extension B-Eba permettent de connecter des appareils externes, comme les PC, les smartphones et les tablettes à un opérateur Bft, à un récepteur Clonix ou de connecter plusieurs produits Bft au sein d'un réseau U-Link. Ces accessoires s'adaptent à la technologie U-Link et aux protocoles Bluetooth, Wi-Fi, Z-Wave, TCP/IP, en plus de la liaison série RS485. Un dispositif qui exprime parfaitement la définition d'interconnectivité de Bft.



INFORMATION REGARDING THE PROTECTION OF THE INDUSTRIAL AND INTELLECTUAL PROPERTY RIGHTS OF BFT. BFT S.p.A. protects its industrial property by depositing trademarks, patents, models and designs. The intellectual property of BFT S.p.A. is protected by copyright law. BFT S.p.A. also protects its know-how by taking measures to protect the technical and commercial information inherent in its company and products. All the products in this catalogue are ORIGINAL BFT MODELS and only BFT S.p.A. is authorised to produce them and market them anywhere in the world. All the commercial names in this catalogue are owned by BFT S.p.A., and only BFT S.p.A. is authorised to use them in relation to the corresponding merchandise category. FALSIFIERS WILL BE PROCEEDED AGAINST IN ACCORDANCE WITH BOTH CIVIL AND CRIMINAL LAW. THESE CONDITIONS NOT ONLY GUARANTEE THE INTELLECTUAL PROPERTY RIGHTS OF BFT, BUT ALSO PROTECT CUSTOMERS BY GUARANTEEING THAT THE PRODUCTS THEY ARE PURCHASING ARE ORIGINAL BFT PRODUCTS RESULTING FROM STUDIES AND DESIGNS WITHIN THE BFT COMPANY.