



Be ahead



DAMPY B

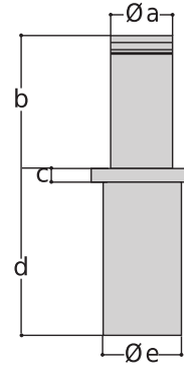




DAMPY B

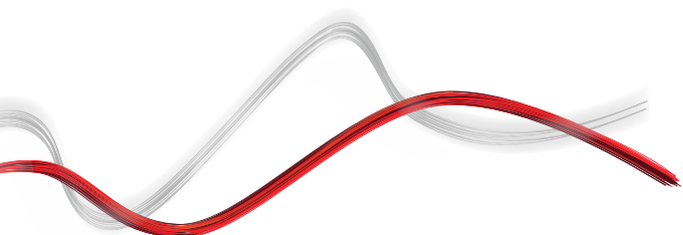


Parking and traffic bollards



	a	b	c	d	e
DAMPY B 115/500	114	500	25	593	168
DAMPY B 219/500	219	490	32	915	295
DAMPY B 219/700	219	700	32	1165	295

Gamme complète de bornes dissuasives semi-automatiques actionnées par ressorts à gaz. Elles permettent de contrôler les accès routiers de manière économique et garantissent un fonctionnement extrêmement simple. Existent aussi avec fût en acier inox et chapeau (appelé aussi tête) lumineux.





Parking and traffic bollards

DAMPY B

Code	Nom	Description
P970083 00001	DAMPY B 115/500	Borne escamotable de dissuasion semi-automatique actionnée par ressort à gaz, fut de 114 mm de diamètre et 500 mm de hauteur. Résistance aux chocs 5000 J. Caisson de coffrage inclus. Version en acier peint inoxydable, RAL 7015.
P970083 00101	DAMPY B 115/500 - RAL	Borne escamotable de dissuasion semi-automatique actionnée par ressort à gaz, fut de 114 mm de diamètre et 490 mm de hauteur. Résistance aux chocs 5000 J. Caisson de coffrage inclus. Couleur RAL sur demande.
P970083 00002	DAMPY B 115/500 I	Borne escamotable de dissuasion semi-automatique actionnée par ressort à gaz, fut de 114 mm de diamètre et 500 mm de hauteur. Résistance aux chocs 5000 J. Version en acier inoxydable. Caisson de coffrage inclus.
P970084 00001	DAMPY B 219/500	Borne escamotable de dissuasion semi-automatique actionnée par ressort à gaz, fut de 219 mm de diamètre et 490 mm de hauteur. Résistance aux chocs 15000 J. Caisson de coffrage inclus. Version en acier peint inoxydable, RAL 7015.
P970084 00101	DAMPY B 219/500 - RAL	Borne escamotable de dissuasion semi-automatique actionnée par ressort à gaz, fut de 219 mm de diamètre et 490 mm de hauteur. Résistance aux chocs 15000 J. Caisson de coffrage inclus. Couleur RAL sur demande.
P970084 00002	DAMPY B 219/500 I	Borne escamotable de dissuasion semi-automatique actionnée par ressort à gaz, fut de 219 mm de diamètre et 490 mm de hauteur. Résistance aux chocs 15000 J. Version en acier inoxydable. Caisson de coffrage inclus.
P970085 00001	DAMPY B 219/500 L	Borne escamotable de dissuasion semi-automatique actionnée par ressort à gaz, fut de 219 mm de diamètre et 490 mm de hauteur. Résistance aux chocs 15000 J. Version en acier peint inoxydable, RAL 7015, avec feux à LED dans le chapeau. Caisson de coffrage inclus.
P970085 00101	DAMPY B 219/500 L - RAL	Borne escamotable de dissuasion semi-automatique actionnée par ressort à gaz, fut de 219 mm de diamètre et 490 mm de hauteur. Résistance aux chocs 15000 J. Version en acier peint inoxydable, RAL 7015, avec feux à LED dans le chapeau. Caisson de coffrage inclus. Couleur RAL sur demande.
P970085 00002	DAMPY B 219/500 LI	Borne escamotable de dissuasion semi-automatique actionnée par ressort à gaz, fut de 219 mm de diamètre et 490 mm de hauteur. Résistance aux chocs 15000 J. Version en acier inoxydable, avec feux à LED dans le chapeau. Caisson de coffrage inclus.
P970086 00001	DAMPY B 219/700	Borne escamotable de dissuasion semi-automatique actionnée par ressort à gaz, fut de 219 mm de diamètre et 700 mm de hauteur. Résistance aux chocs 15000 J. Version en acier peint inoxydable, RAL 7015. Caisson de coffrage inclus.
P970086 00101	DAMPY B 219/700 - RAL	Borne escamotable de dissuasion semi-automatique actionnée par ressort à gaz, fut de 219 mm de diamètre et 700 mm de hauteur. Résistance aux chocs 15000 J. Version en acier peint inoxydable, RAL 7015. Caisson de coffrage inclus.
P970086 00002	DAMPY B 219/700 I	Borne escamotable de dissuasion semi-automatique actionnée par ressort à gaz, fut de 219 mm de diamètre et 700 mm de hauteur. Résistance aux chocs 15000 J. Version en acier inoxydable. Caisson de coffrage inclus.
P970087 00001	DAMPY B 219/700 L	Borne escamotable de dissuasion semi-automatique actionnée par ressort à gaz, fut de 219 mm de diamètre et 700 mm de hauteur. Résistance aux chocs 15000 J. Version en acier peint inoxydable, RAL 7015, avec feux à LED dans le chapeau. Caisson de coffrage inclus.
P970087 00101	DAMPY B 219/700 L - RAL	Borne escamotable de dissuasion semi-automatique actionnée par ressort à gaz, fut de 219 mm de diamètre et 700 mm de hauteur. Résistance aux chocs 15000 J. Version en acier peint inoxydable, RAL 7015, avec feux à LED dans le chapeau. Caisson de coffrage inclus. Couleur RAL sur demande.





Parking and traffic bollards

DAMPY B

Code	Nom	Description
P970087 00002	DAMPY B 219/700 LI	Borne escamotable de dissuasion semi-automatique actionnée par ressort à gaz, fut de 219 mm de diamètre et 700 mm de hauteur. Résistance aux chocs 15000 J. Version en acier peint inoxydable, avec feux à LED dans le chapeau. Caisson de coffrage inclus.

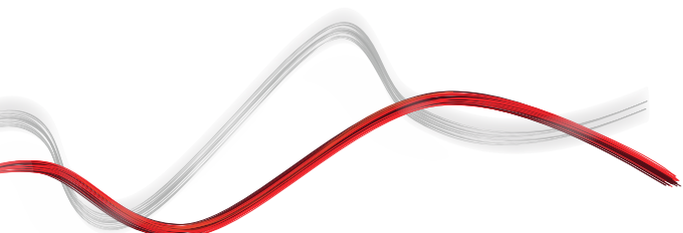
	DAMPY B 115/500	DAMPY B 115/500 - RAL	DAMPY B 115/500 I	DAMPY B 219/500	DAMPY B 219/500 - RAL	DAMPY B 219/500 I
Hauteur du cylindre	500 mm	490 mm	500 mm	490 mm	490 mm	490 mm
Épaisseur du fût	4 mm	5 mm	4 mm	5 mm	5 mm	5 mm
Diamètre du cylindre	114 mm	114 mm	114 mm	219 mm	219 mm	219 mm
Mouvement du fût	Par ressort à gaz incorporé					
Résistance au choc	5000 J	5000 J	5000 J	15000 J	15000 J	15000 J
Résistance au défoncement	30000 J	30000 J	30000 J	150000 J	150000 J	150000 J
Blocage du fût	Par clé triangulaire					

	DAMPY B 219/500 L	DAMPY B 219/500 L - RAL	DAMPY B 219/500 LI	DAMPY B 219/700	DAMPY B 219/700 - RAL	DAMPY B 219/700 I
Hauteur du cylindre	490 mm	490 mm	490 mm	700 mm	700 mm	700 mm
Épaisseur du fût	5 mm					
Diamètre du cylindre	219 mm					
Mouvement du fût	Par ressort à gaz incorporé					
Résistance au choc	15000 J					
Résistance au défoncement	150000 J					
Blocage du fût	Par clé triangulaire					

	DAMPY B 219/700 L	DAMPY B 219/700 L - RAL	DAMPY B 219/700 LI
Hauteur du cylindre	700 mm	700 mm	700 mm
Épaisseur du fût	5 mm	5 mm	5 mm
Diamètre du cylindre	219 mm	219 mm	219 mm
Mouvement du fût	Par ressort à gaz incorporé	Par ressort à gaz incorporé	Par ressort à gaz incorporé
Résistance au choc	15000 J	15000 J	15000 J
Résistance au défoncement	150000 J	150000 J	150000 J
Blocage du fût	Par clé triangulaire	Par clé triangulaire	Par clé triangulaire

ACCESSOIRES RECOMMANDÉS

	P800104 - ALLU			
	Alimentation pour bornes fixes de dissuasion Ranch E			





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.

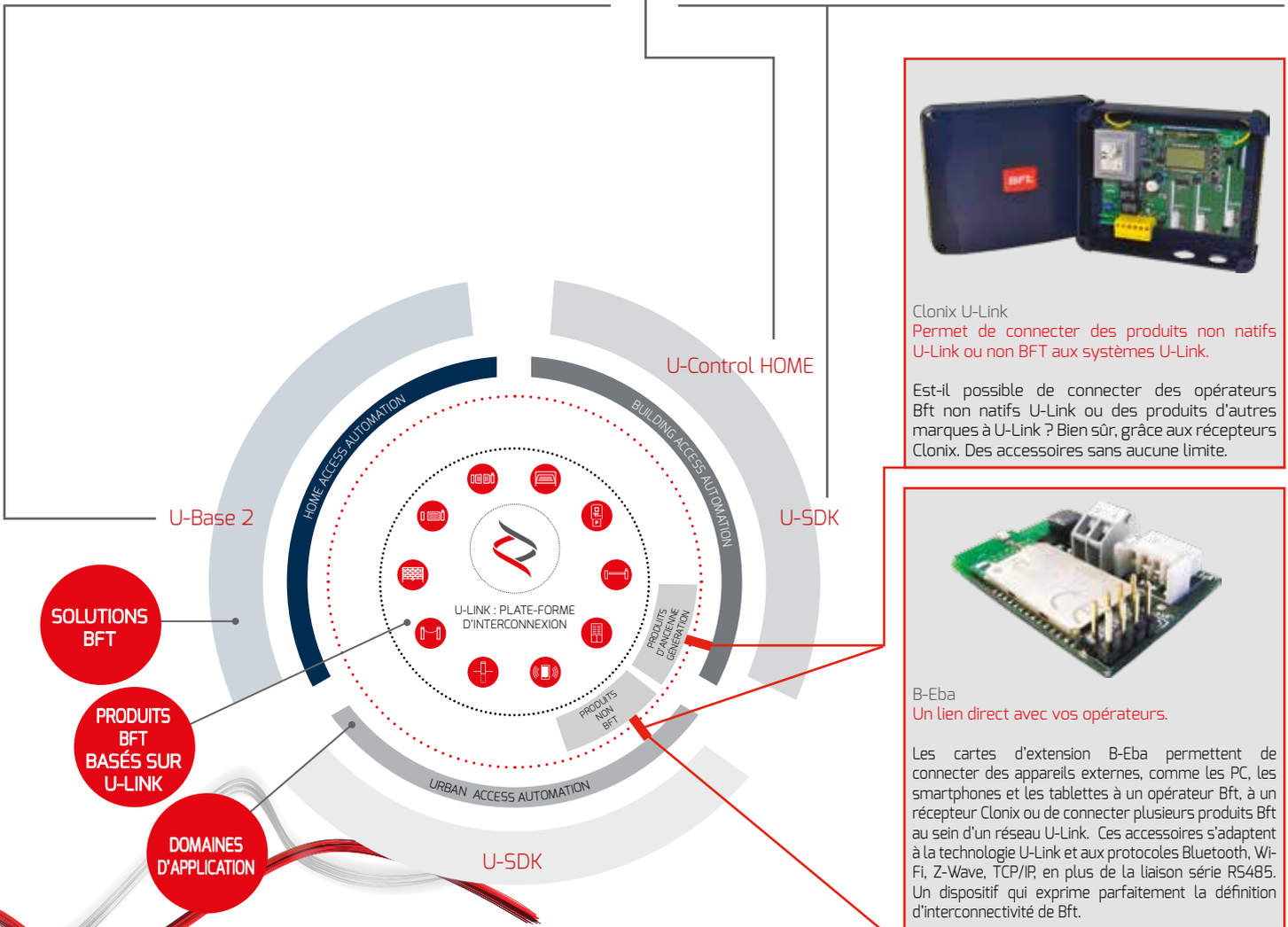
U-Base 2

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.

