



Be ahead



DAMPY B

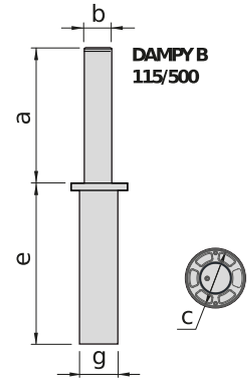
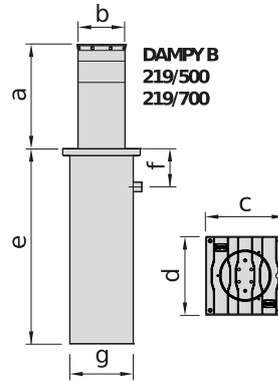
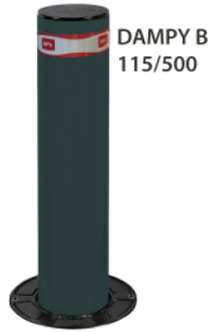




DAMPY B

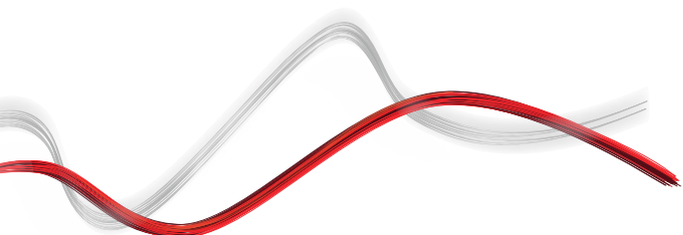


Parking and traffic bollards



	a	b	c	d	e	f	g
DAMPY B 219/500	490	Ø219	360	360	915	180	Ø295
DAMPY B 219/700	700	Ø219	360	360	1165	180	Ø295
DAMPY B 115/500	500	Ø114	Ø219	/	593	/	Ø168

Borne de dissuasion semi-automatique actionnée par un ressort à gaz, pour le contrôle des accès routiers. Produit compétitif et facile à utiliser. Disponible aussi avec fût en inox et chapeau avec éclairage.





Parking and traffic bollards

DAMPY B

Code	Ci	Nom	Description
P970083 00001	2605561	DAMPY B 115/500	Borne escamotable semi-automatique à ressort à gaz avec fût de 114 mm de diamètre et 500 mm de hauteur. Résistance au choc 5000 J. Caisson de coffrage inclus. Version en acier peint inoxydable, RAL 7015. Version sans éclairage.
P970083 00002	2605562	DAMPY B 115/500 I	Borne escamotable semi-automatique à ressort à gaz avec fût de 114 mm de diamètre et 500 mm de hauteur. Résistance au choc 5000 J. Version en acier inox Version en acier INOX 304.
P970084 00001	2605564	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 00002	2605565	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	2605566	DAMPY B 219/500 L	Borne escamotable semi-automatique à ressort à gaz avec fût de 219 mm de diamètre et 490 mm de hauteur. Résistance au choc 15000 J. Version en acier peint RAL 7015 avec chapeau avec éclairage à LED Chapeau avec feux.
P970085 00101	2605568	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	2605567	DAMPY B 219/500 LI	Borne escamotable semi-automatique à ressort à gaz avec fût de 219 mm de diamètre et 490 mm de hauteur. Résistance au choc 15000 J. Version en acier inox avec chapeau avec éclairage à LED Chapeau avec éclairage. Version acier INOX 304.
P970086 00001	2600986	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 00002	2605569	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.

	DAMPY B 115/500	DAMPY B 115/500 I	DAMPY B 219/500	DAMPY B 219/500 I	DAMPY B 219/500 L
Hauteur du cylindre	500 mm	500 mm	490 mm	490 mm	490 mm
Diamètre du cylindre	114 mm	114 mm	219 mm	219 mm	219 mm
Épaisseur du fût	4 mm	4 mm	5 mm	5 mm	5 mm
Mouvement du fût	Par ressort à gaz incorporé	Par ressort à gaz incorporé	Par ressort à gaz incorporé	Par ressort à gaz incorporé	Par ressort à gaz incorporé
Résistance au choc	5000 J	5000 J	15000 J	15000 J	15000 J
Résistance au défoncement	30000 J	30000 J	150000 J	150000 J	150000 J
Blocage du fût	Par clé triangulaire	Par clé triangulaire	Par clé triangulaire	Par clé triangulaire	Par clé triangulaire
Traitement du fût	Cataphorèse et vernis RAL 7015	Acier INOX AISI 304	Cataphorèse et vernis RAL 7015	Acier INOX AISI 304	Cataphorèse et vernis RAL 7015

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



Parking and traffic bollards

	DAMPY B 219/500 L - RAL	DAMPY B 219/500 LI	DAMPY B 219/700	DAMPY B 219/700 I
Blocage du fût	Par clé triangulaire	Par clé triangulaire	Par clé triangulaire	Par clé triangulaire
Traitement du fût	Cataphorèse et vernis RAL spécial	Acier INOX AISI 304	Cataphorèse et vernis RAL 7015	Acier INOX AISI 304

ACCESSOIRES RECOMMANDÉS



Cp P800104 - **Ci** 2607208
ALLU

Alimentation pour bornes fixes de dissuasion.



Parking and traffic bollards

EasyAXS

EASY CONNECT. EASY ACCESS.



La nouvelle solution de connectivité qui augmente le potentiel des produits et des services BFT pour rendre les automatismes d'accès plus intelligents et plus faciles à utiliser, aussi bien pour les installateurs que pour les utilisateurs finaux.

1

Connexion Easy



MODULE DE CONNECTIVITÉ
PLUG&PLAY
PERMET DE CONNECTER
RAPIDEMENT LES
SOLUTIONS BFT



2

Installation Easy



PARAMÉTRAGE
ET GESTION DU
MOTEUR AVEC
L'APP EasyAXS



3

CONTRÔLE EASY



App TaHoma
PERMET AUX CLIENTS
D'ACCÉDER À LEUR
MAISON DE FAÇON
INTELLIGENTE





Parking and traffic bollards

CONNEXION **EASY**

MODULE WI-FI



→ 10/15 mètres

MODULE WI-FI
+ ANTENNE



→ 20/25 mètres

MODULE MOBILE
+ ANTENNE + SIM



→ ∞



**INSTALLATION
PLUG&PLAY**



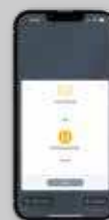
**TOUJOURS
CONNECTÉS**



**ENCORE PLUS
CONNECTÉS**



INSTALLATION **EASY**
POUR LES
INSTALLATEURS



CONTRÔLE **EASY**
POUR LES CLIENTS





Parking and traffic bollards



U-LINK 2.0

U-LINK FAIT PEAU NEUVE POUR VOUS OFFRIR ENCORE PLUS DE FONCTIONS



Adaptable

Elle vous permet d'ajouter un nombre illimité de dispositifs



Intuitive

Facile à installer et à utiliser



Fonctionnelle

Vous pouvez contrôler les paramètres et mettre à jour le firmware à distance via des applications dédiées



Pratique

Elle fonctionne avec ou sans connexion web



Flexible

Elle vous permet de créer des groupes de produits interconnectés

U-Link, la plateforme technologique exclusive de **BFT**, évolue pour pouvoir mieux interagir avec les écosystèmes technologiques de dernière génération. Elle étend sa capacité de dialogue à tous les dispositifs d'automatisation des accès de la maison et devient maintenant un instrument très utile à l'installateur. C'est aussi un protocole de communication plus rapide et offrant une plus grande sécurité lors de la communication des informations.

Elle vous permet aussi de gagner du temps, de tout contrôler simplement et d'avoir l'esprit tranquille.



Parking and traffic bollards



U-SECURITY

UN NOUVEAU PROTOCOLE RADIO ENCORE PLUS SÛR



→ Sûre

Grâce à une transmission des données protégée par une clé cryptée

U-Security est une nouvelle technologie de **BFT** qui comprend une transmission par alternance d'un code crypté ; grâce à la clé chiffrée qui masque le code de la télécommande, il n'est pas possible de cloner une télécommande BFT avec un modèle d'une autre marque.

Les fonctions du système **Er Ready** sont intégrées et une nouvelle procédure de programmation des télécommandes par la lecture d'un QR CODE et d'une application appropriée est disponible. Tous les produits possédant cette technologie sont **REPLAY**, c'est-à-dire qu'ils peuvent transmettre le code à une autre télécommande BFT via une combinaison de touches.



→ Simple

Ajouter la télécommande au récepteur se fait par la simple lecture d'un code QR et à l'aide de l'appli appropriée



→ Universelle

Le protocole radio est aussi compatible avec les récepteurs de génération antérieure



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.**