



Be ahead

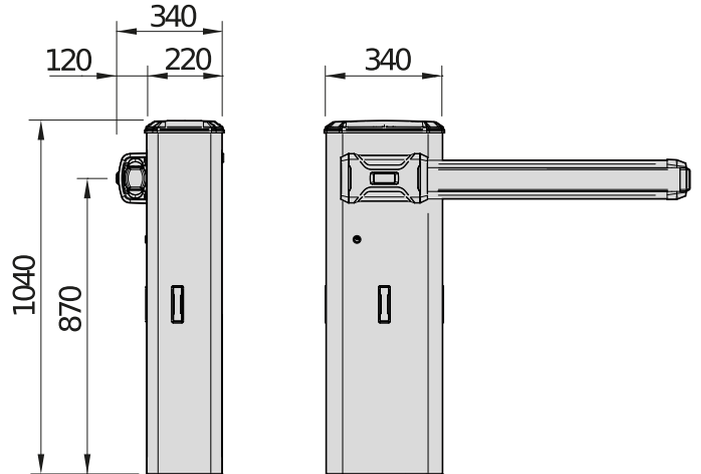
GIOTTO BT B ULTRA 36





GIOTTO BT B ULTRA 36

Road barriers



Gamme de barrières électromécaniques 24 V à vitesse d'ouverture réglable pour la gestion du contrôle du trafic.
 Idéale pour une installation dans des grands parkings, points de passage routiers et industriels.
 Compatible avec les rampes ES et PS.
 Le kit de ressorts d'équilibrage doit être acheté séparément, en fonction des besoins.
 Le diffuseur d'éclairage pour chapeau peut être acheté séparément.
 Contrôle accru du mouvement et de la réaction en cas de choc via l'encodeur.
 Boîtier de commande intégré avec connectivité U-Link.
 Esthétique ULTRA affinée par rapport à celle de Maxima Ultra 36.
 Vaste gamme d'accessoires pour tous types d'applications.

Caractéristiques importantes



Rapide, fiable et sûre : peut être installée dans des points de passage de 2 à 6 mètres de large. Vitesse d'ouverture réglable de 2,2 à 4 secondes. L'encodeur garantit l'inversion du mouvement en cas de détection d'un obstacle. Testée pour trois millions de cycles.



Configuration souple : Une seule version de barrière à combiner au kit de ressorts le plus adapté à vos besoins propres. Toutes les pièces du kit de ressorts sont préalablement assemblées. Le montage est facile et rapide pendant la phase d'installation.



Visible dans toutes les conditions : Anneau de lumière avec led haute intensité, assorti aux feux sur la lisse, à combiner avec le chapeau fourni avec la barrière. Led de couleur rouge-vert avec fonction de feux. Installation simple et facile même sur des barrières déjà installées sans qu'aucun travail supplémentaire ne soit nécessaire.

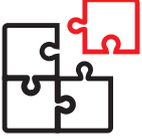
Cp	Codice prodotto		U-Link
Ci	Codice internazionale		New
			Phase-out



GIOTTO BT B ULTRA 36

Road barriers

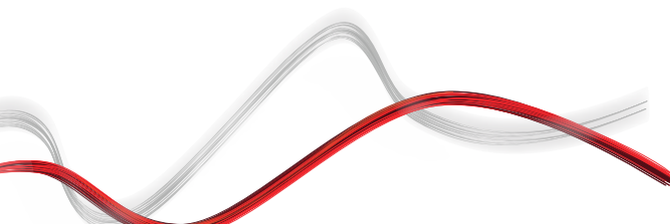
Caractéristiques importantes



Jeu d'accessoires complet : Installation des éclairages et des caoutchoucs de protection sur toute la longueur de la lisse ES et de la lisse PS, jusqu'à six mètres, pour des applications de type industriel.



Accessibilité maximale du panneau de commande : Le panneau de commande est placée directement sous le chapeau de la barrière. Toutes les opérations d'installation et d'entretien peuvent être réalisées en toute sécurité, le caisson restant fermé. Récepteur radio intégré.



Cp	Codice prodotto
Ci	Codice internazionale

	U-Link
	New
	Phase-out



GIOTTO BT B ULTRA 36

Road barriers

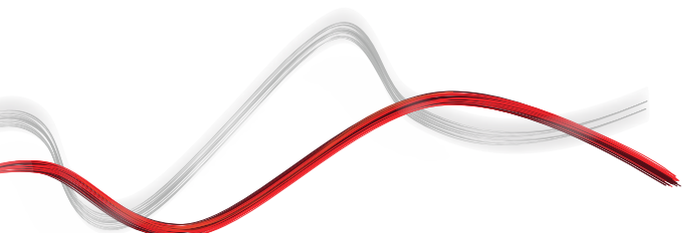
GIOTTO BT B ULTRA 36

Code	Ci	Nom	Description
P940111 00002	2617937	GIOTTO BT B ULTRA36 230V	Barrière avec moteur 24 V pour un passage utile entre 2 et 6 m et une durée d'ouverture entre 2.2 et 4 s. Alimentation 220-230 V. Kit de ressorts d'équilibrage à acheter séparément. Réaction au choc par le Codeur. Couleur grise RAL 7015. Boîtier de commande intégré avec connectivité U-Link.

GIOTTO BT B ULTRA36 230V	
Temps d'ouverture (selon la longueur de la lisse)	2,2 s
Passage utile (maxi)	4,0 m
Alimentation moteur	24 V
Centrale de commande	MERAK GIOTTO ULTRA 36
Ralentissement	Oui
Réaction au choc	Codeur
Blocage d'urgence	Clé personnalisée
Fréquence d'utilisation	très intensif
Type de traitement	Cataphorèse et vernis RAL spécial
Conditions environnementales	-20÷55 °C
Degré de protection	IP54

ACCESSOIRES INDISPENSABLES

 Cp P120104 00001 - Ci 2612607 BOOM ES30 Barre en aluminium d'un passage utile de 3 m. Caoutchouc et éclairage exclus.	 Cp P120104 00002 - Ci 2612608 BOOM ES40 Barre en aluminium d'un passage utile de 4 m. Caoutchouc et éclairage exclus.
 Cp P120104 00003 - Ci 2612609 BOOM ES50 Barre en aluminium d'un passage utile de 5 m. Caoutchouc et éclairage exclus.	 Cp P120104 00004 - Ci 2612610 BOOM ES60 Barre en aluminium d'un passage utile de 6 m. Caoutchouc et éclairage exclus.
 Cp P120087 00001 - Ci 2601376 BOOM PS30 Barre d'aluminium, passage utile L = 3 m avec catadioptrés rouges. Caoutchouc et profil optique supérieur fournis. Éclairage exclu.	 Cp P120087 00002 - Ci 2601377 BOOM PS40 Barre d'aluminium, passage utile L = 4 m avec catadioptrés rouges. Caoutchouc et profil optique supérieur fournis. Éclairage exclu.
 Cp P120087 00003 - Ci 2601378 BOOM PS50 Barre d'aluminium, passage utile L = 5 m avec catadioptrés rouges. Caoutchouc et profil optique supérieur fournis. Éclairage exclu.	 Cp P120087 00004 - Ci 2601277 BOOM PS60 Barre d'aluminium, passage utile L = 6 m avec catadioptrés rouges. Caoutchouc et profil optique supérieur fournis. Éclairage exclu.



Cp	Codice prodotto
Ci	Codice internazionale

	U-Link
	New
	Phase-out



GIOTTO BT B ULTRA 36

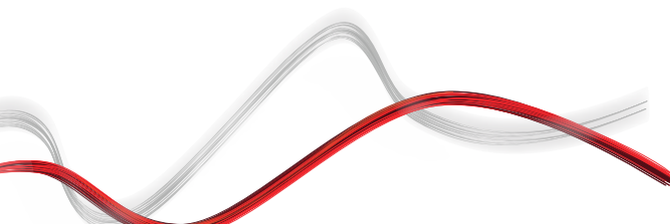
Road barriers

ACCESSOIRES INDISPENSABLES

	Cp P120100 - Ci 2605247 OMEGA PS GIOTTO ULTRA 36				
	Barre de fixation du carter de protection des mains et vis pour BOOM PS sur Giotto ULTRA 36. Barre exclue.				

ACCESSOIRES RECOMMANDÉS

	Cp P120089 20001 - Ci 2605241 LIGHT PS/ES 30-IP67		Cp P120089 20002 - Ci 2605242 LIGHT PS/ES 40-IP67
	Kit d'éclairage à LED à haute luminosité, coloris rouge-vert, à installer sur des barres BOOM PS/ES jusqu'à 3 mètres. Alimentation exclue.		Kit d'éclairage à LED à haute luminosité, coloris rouge-vert, à installer sur des barres BOOM PS/ES jusqu'à 4 mètres. Alimentation exclue.
	Cp P120089 20003 - Ci 2605243 LIGHT PS/ES 50-IP67		Cp P120089 20004 - Ci 2605244 LIGHT PS/ES 60-IP67
	Kit d'éclairage à LED à haute luminosité, coloris rouge-vert, à installer sur des barres BOOM PS/ES jusqu'à 5 mètres. Alimentation exclue.		Kit d'éclairage à LED à haute luminosité, coloris rouge-vert, à installer sur des barres BOOM PS/ES jusqu'à 6 mètres. Alimentation exclue.
	Cp P120116 - Ci 2601492 GT BOARD		Cp P120085 - Ci 2601279 BTM-SKIRT
	Alimentation pour éclairages LIGHT PS/ES pour Giotto Ultra 36		Herse de lisse inférieure pour tiges BOOM PS. Module de longueur L = 2 m.
	Cp P120095 - Ci 2601389 BRACKET SKIRT		Cp P120093 - Ci 2613063 ADJ-FOOT
	Support de connexion entre le corps de la barrière et un rack aluminium simple (BTM SKIRT) ou double (FULL SKIRT).		Pied suspendu amorti et télescopique pour tiges BOOM PS.
	Cp P120074 - Ci 2607202 GIOTTO M BG BAT KIT		Cp P111782 - Ci 2601411 COMPACTA A20-180
	Kit batteries tampon pour les barrières de la série Giotto BT A		Paire de cellules photo-électriques orientables de 180° horizontalement. Portée 20m. Alimentation 12 – 33Vac / 15 – 35Vdc
	Cp P120080 - Ci 2601319 FAF UNI R		Cp P120023 - Ci 2600216 FAF 2
	Pied suspendu réglable universel adapté à l'ensemble des lisses ; recommandé lors de l'installation de l'accessoire FULL SKIRT.		Lyre de repos pour lisses. À visser au sol.
	Cp D112306 - Ci 2614118 MITTO COOL C2		Cp D112318 - Ci 2614120 MITTO COOL C4
	Émetteur 2 canaux. Portée de 50/100 m. Alimentation 3 V avec 1 pile type CR2032. Couleur bleu.		Émetteur 4 canaux. Portée de 50/100 m. Alimentation 3 V avec 1 pile type CR2032. Couleur bleu.



Cp	Codice prodotto		U-Link
Ci	Codice internazionale		New
			Phase-out



Road barriers

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.





GIOTTO BT B ULTRA 36

Road barriers

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





Road barriers



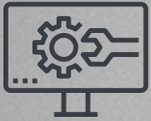
U-LINK 2.0

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.



Road barriers

-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.