



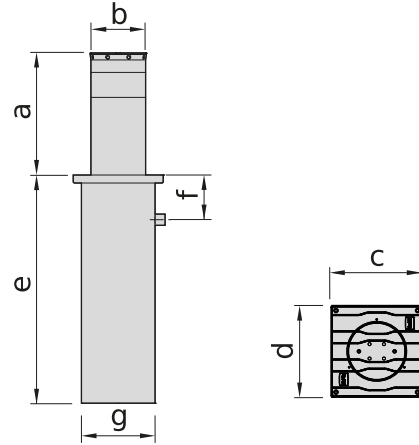
Be ahead

STOPPY MBB





Parking and traffic bollards

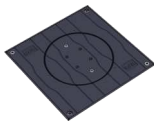


	a	b	c	d	e	f	g
STOPPY MBB 219-500,C	490	Ø219	360	360	915	180	Ø295
STOPPY MBB 219-700,C	700	Ø219	360	360	1165	180	Ø295

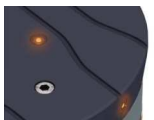
Elektromechanische uitschuifbare automatische verkeerspaal ter bescherming en beveiliging van alle ruimtes waar toegangscontrole noodzakelijk is. Leverbaar in paalhoogtes van 500 en 700 mm. Ze zijn ideaal in situaties met een architectonische waarde, blijven op den duur zeer betrouwbaar en zijn zo goed als onderhoudsvrij.



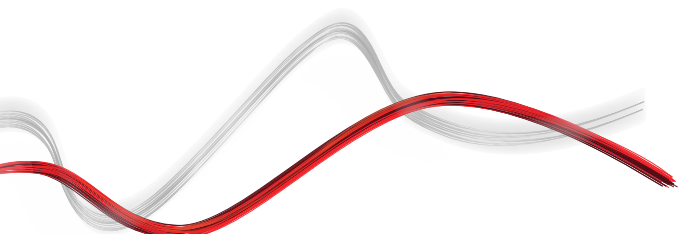
Ze kunnen geleverd worden zowel in volledige uitvoering als met van de operator gescheiden kist om graafwerkzaamheden en voorbereidingen voor de installatie te kunnen treffen.



De nieuwe flens met vierkante vorm zorgt ervoor dat ze uitstekend geïntegreerd kunnen worden met de aanwezige architectuur en dus in verschillende stedelijke omgevingen.



De kap van de paal met conische geometrie en de pakking van de flens van EPDM verminderden drastisch de mogelijkheid van binnendringen van gruis tussen paal en kist, zodat elke noodzaak van onderhoud geëlimineerd is.





Parking and traffic bollards

STOPPY MBB

Code	Ci	Naam	Beschrijving
R950008 00002	2601326	STOPPY MBB KIT 219/500.C 230 C	Elektromechanische bolder met funderingsdoos, met schachthoogte 490 mm en -diameter 219 mm. Stootweerstand 10500 J. Gelakte roestvrijstalen versie, RAL 7015.
R950008 00003	2600971	STOPPY MBB KIT 219/500.C 230 L C	Elektromechanische bolder met funderingsdoos, met schachthoogte 490 mm en -diameter 219 mm. Stootweerstand 10500 J. Gelakte roestvrijstalen versie, RAL 7015. Kap met geïntegreerde lampjes en zoemer.
R950008 00004	2600970	STOPPY MBB KIT 219/500.C 230 LI C	Elektromechanische bolder met funderingsdoos, met schachthoogte 490 mm en -diameter 219 mm. Stootweerstand 10500 J. Kap met geïntegreerde lampjes en zoemer. Roestvrijstalen uitvoering AISI 304.
R950009 00002	2601351	STOPPY MBB KIT 219/700.C 230 C	Elektromechanische bolder met funderingsdoos, met schachthoogte 700 mm en -diameter 219 mm. Stootweerstand 10500 J. Gelakte roestvrijstalen versie, RAL 7015.
R950009 00003	2601352	STOPPY MBB KIT 219/700.C 230 L C	Elektromechanische bolder met funderingsdoos, met schachthoogte 700 mm en -diameter 219 mm. Stootweerstand 10500 J. Gelakte roestvrijstalen versie, RAL 7015. Kap met geïntegreerde lampjes en zoemer.
R950009 00004	2601353	STOPPY MBB KIT 219/700.C 230 LI C	Elektromechanische antiparkeerpaal compleet met bekisting met paalhoogte 700 mm en diameter 219 mm. Stootbestendigheid 10500 J. Kap met ingebouwde lampjes en zoemer. Roestvrijstalen uitvoering AISI 304.

PERSEO CBE 230.P SD: Control unit with built-in U-Link, receiver and heating circuit (up to -40°C) for electromechanical and hydraulic bollards. You can manage up to 4 bollards at the same time (maximum 1 XPASS 330/1200 or 2 XPASS B 275/800 EFO)



Cp D113812 00002 - Ci 2600139 - PERSEO CBE 230.P SD - Aanbevolen



- Control unit with built-in U-Link, receiver and heating circuit (up to -40°C) for electromechanical and hydraulic bollards. You can manage up to 4 bollards at the same time (maximum 1 XPASS 330/1200 or 2 XPASS B 275/800 EFO)
- Application: Control panel for operating 1 to 4 automatic bollards, single-phase (in parallel) (maximum 1 XPASS 330/1200 or 2 XPASS B 275/800 EFO)
- Voeding kaart: 230Vac monofase.
- Uitgangsvermogen: 230Vac eenfasig, 12A max.
- Belangrijkste kenmerken: verwijderbare klemmenblokken, digitale programmering, 3-cijferig display, Proxima programmeerstekker, tweekanaalsontvanger 2048 codes inbegrepen, verwarming voor gebruik tot -40°C, volledige ondersteuning voor anti-terrorisme bolders, 11 ingangen, 9 uitgangen.
- Belangrijkste kenmerken: U-Link interconnectiviteit, automatisch hersluiten, gescheiden openen en sluiten, voorknippen, dodemansbesturing, automatisch of halfautomatisch, beheer van de eindschakelaar voor openen en sluiten, geregeld voor UPS.

	STOPPY MBB KIT 219/500.C 230 C	STOPPY MBB KIT 219/500.C 230 L C	STOPPY MBB KIT 219/500.C 230 LI C
Hoogte stang	490 mm	490 mm	490 mm
Diameter stang	219 mm	219 mm	219 mm
Dikte paal	5 mm	5 mm	5 mm
Voeding	230 V	230 V	230 V
Bedieningseenheid	PERSEO CBE	PERSEO CBE	PERSEO CBE
Vertraging	Ja	Ja	Ja
Stroomingang	300 W	300 W	300 W
Stootbestendigheid	10500 J	10500 J	10500 J
Doorbraakweerstand	150000 J	150000 J	150000 J
Manueel manoeuvre	omkeerbaar bij afwezigheid van spanning	omkeerbaar bij afwezigheid van spanning	omkeerbaar bij afwezigheid van spanning
Gebruiksfrequentie	hoog-intensief	hoog-intensief	hoog-intensief
Soort eindschakelaar	magnetische sensoren REED	magnetische sensoren REED	magnetische sensoren REED
Behandeling paal	Kataforesecoating en -lak RAL 7015	Kataforesecoating en -lak RAL 7015	Roestvrij staal AISI 304
Omgevingscondities	-40 ÷ 60 °C	-40 ÷ 60 °C	-40 ÷ 60 °C
Beschermingsgraad	IP67	IP67	IP67



Parking and traffic bollards

	STOPPY MBB KIT 219/700.C 230 C	STOPPY MBB KIT 219/700.C 230 L C	STOPPY MBB KIT 219/700.C 230 LI C
Hoogte stang	700 mm	700 mm	700 mm
Diameter stang	219 mm	219 mm	219 mm
Dikte paal	5 mm	5 mm	5 mm
Voeding	230 V	230 V	230 V
Bedieningseenheid	PERSEO CBE	PERSEO CBE	PERSEO CBE
Vertraging	Ja	Ja	Ja
Stroomingang	300 W	300 W	300 W
Stootbestendigheid	10500 J	10500 J	10500 J
Doorbraakweerstand	150000 J	150000 J	150000 J
Manueel manoeuvre	omkeerbaar bij afwezigheid van spanning	omkeerbaar bij afwezigheid van spanning	omkeerbaar bij afwezigheid van spanning
Gebruiksfrequentie	hoog-intensief	hoog-intensief	hoog-intensief
Soort eindschakelaar	magnetische sensoren REED	magnetische sensoren REED	magnetische sensoren REED
Behandeling paal	Kataforesecoating en -lak RAL 7015	Kataforesecoating en -lak RAL 7015	Roestvrij staal AISI 304
Omgevingscondities	-40 ÷ 60 °C	-40 ÷ 60 °C	-40 ÷ 60 °C
Beschermingsgraad	IP67	IP67	IP67

AANBEVOLEN ACCESSOIRES



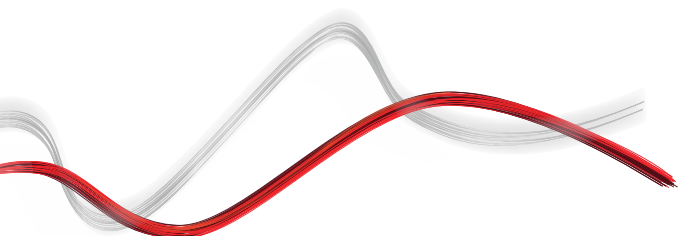
Cp P975005 - **Ci** 2601390
BATT-EB

Kit noodbatterijen om de antiparkeerpalen in hoge stand te laten blijven staan in geval van stroomonderbreking



Cp P800114 - **Ci** 2605291
BOLLARD CABLE EXT25

Kabelverlenging van 25 m voor antiparkeerpalen (toe te voegen aan de meegeleverde kabel van 10 m)





Parking and traffic bollards

Wat is U-Link?

De innovatieve technologie die u nieuwe mogelijkheden biedt

Een absolute noviteit, exclusief van Bft: U-Link, Universal Link, is een exclusief Bft-platform waarmee technologische ecosystemen kunnen worden gecreëerd. Hiermee kan in de Home Access Automation met alle automatiseringssystemen van de toegangen van het huis van elk merk worden gecommuniceerd. Op deze manier bespaart u tijd, wordt alles eenvoudig gecontroleerd en hebt u geen zorgen.

Intutief

Gemakkelijk te installeren en te gebruiken

Uitbreidbaar

Mogelijkheid om een oneindig aantal systemen toe te voegen

Flexibel

Mogelijkheid om onderling gekoppelde producten te creëren

Praktisch

Werkt met en zonder webverbinding

Functioneel

Parameters die vanaf een afstand kunnen worden bestuurd met speciale toepassingen



Parking and traffic bollards

Alles in één schema: ontdek deze buitengewone technologie

Een uniek platform in de wereld waarmee **technologische ecosystemen kunnen worden gecreëerd** met een uitgebreid aanbod aan oplossingen voor diverse sectoren.

Dit geëigende platform dat de producten van Bft kenmerkt, past zich dankzij de B-Eba-kaarten en de Clonix U-Link-ontvanger aan elk protocol en toegangsautomatiseringsproduct aan, (ook niet-oorspronkelijke U-link BFT of niet BFT-producten), en kan in verschillende sectoren worden toegepast. Elk systeem wordt op deze manier intelligent en kan aan andere systemen worden gekoppeld dankzij een programmeertaal die universeel wordt.

U-Base 2



Een software voor de installatie, de uitvoering van het onderhoud en het gemakkelijk en comfortabel opsporen van storingen van de compatibele U-link-toestellen.

U-SDK



U-SDK is de innovatieve applicatie die de geautomatiseerde installaties van Bft compatibel en gemakkelijk te integreren maakt met een BMS-beheersnetwerk voor de supervisie van gebouwen.



Magistro

Een innovatief en gemakkelijk te installeren systeem waarmee alle huisautomatiseringen zeer eenvoudig kunnen worden beheerd.



U-Control

U-Control is de toepassing die de automatiseringen van BFT compatibel en gemakkelijk te integreren maakt met grote building management-systemen.



Blue-Entry

Moderne technologie met oog voor de dagelijkse eisen: dankzij het gebruik van U-link kan de poort thuis nu met de smartphone worden geopend.



Clonix U-Link

Hiermee kunnen niet-oorspronkelijk U-Link of Bft-producten zijn met de U-Link-systemen worden gekoppeld.

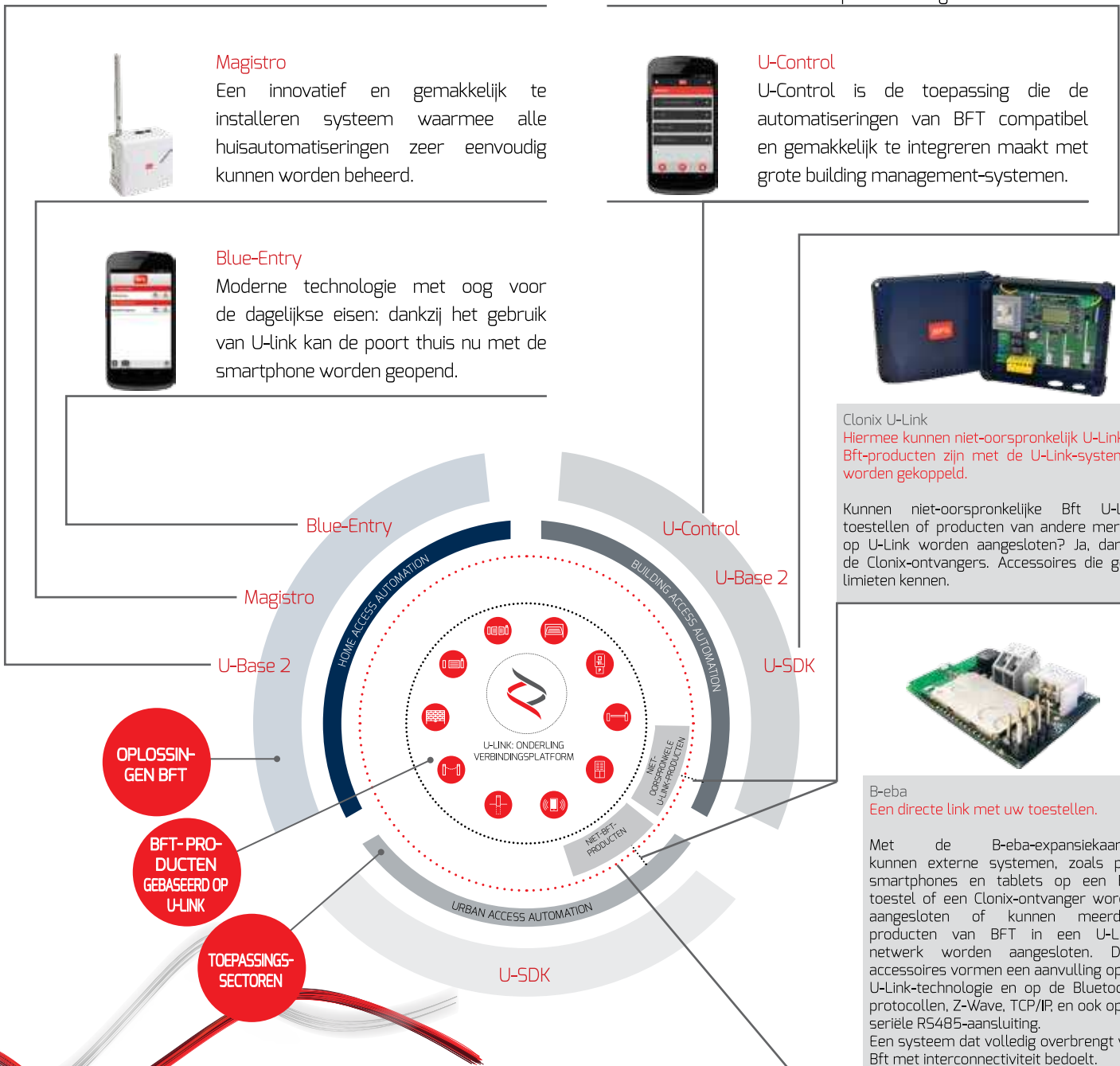
Kunnen niet-oorspronkelijke Bft U-Link toestellen of producten van andere merken op U-Link worden aangesloten? Ja, dankzij de Clonix-ontvangers. Accessoires die geen limieten kennen.



B-Eba

Een directe link met uw toestellen.

Met de B-Eba-expansiekaarten kunnen externe systemen, zoals pc's, smartphones en tablets op een Bft-toestel of een Clonix-ontvanger worden aangesloten of kunnen meerdere producten van BFT in een U-Link-netwerk worden aangesloten. Deze accessoires vormen een aanvulling op de U-Link-technologie en op de Bluetooth-protocollen, Z-Wave, TCP/IP, en ook op de seriële RS485-aansluiting. Een systeem dat volledig overbrengt wat Bft met interconnectiviteit bedoelt.





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.