



Be ahead



DAMPY B

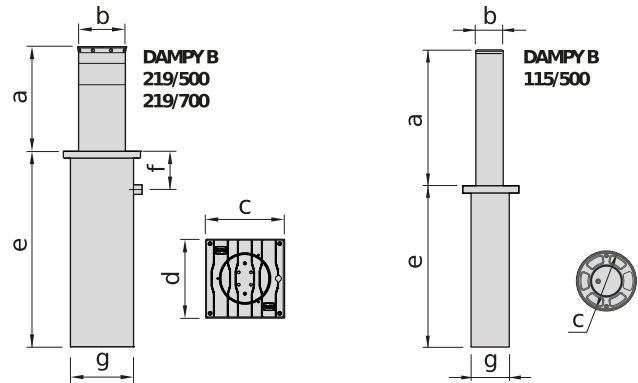
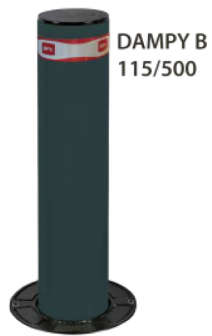




DAMPY B

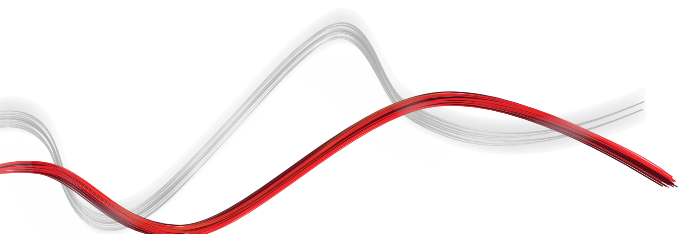


Parking and traffic bollards



	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

Semiautomatische verkeerspaal met gasveerbediening voor de controle van toegangspunten op wegen. Concurrerend en gemakkelijk in het gebruik. Ook leverbaar met roestvrijstalen schacht en lichtkap.





Parking and traffic bollards

DAMPY B

Code	Ci	Naam	Beschrijving
P970083 00001	2605561	DAMPY B 115/500	Half automatische antiparkeerpaal met gasveer met paaldiameter 114 mm en hoogte 500 mm. Botsbestendigheid 5000 J. Inclusief funderingsbekisting. Gelakte roestvrijstalen versie, RAL 7015. Versie zonder lampjes.
P970083 00002	2605562	DAMPY B 115/500 I	Half automatische antiparkeerpaal met gasveer met paaldiameter 114 mm en hoogte 500 mm. Stootbestendigheid 5000 J. Uitvoering roestvrij staal. Roestvrijstalen uitvoering AISI 304.
P970084 00001	2605564	DAMPY B 219/500	Halfautomatische bolder met gasveer, schachtdiameter 219 mm en -hoogte 490 mm. Stootweerstand 15000 J. Inclusief funderingskast. Gelakte roestvrijstalen versie, RAL 7015.
P970084 00002	2605565	DAMPY B 219/500 I	Halfautomatische bolder met gasveer, schachtdiameter 219 mm en -hoogte 490 mm. Stootweerstand 15000 J. Roestvrijstalen versie. Inclusief funderingskast.
P970085 00001	2605566	DAMPY B 219/500 L	Half automatische antiparkeerpaal met gasveer met paaldiameter 219 mm en hoogte 490 mm. Stootbestendigheid 15000 J. Uitvoering van gelakt staal RAL 7015 met kap met ledlampjes. Kap met lampjes.
P970085 00002	2605567	DAMPY B 219/500 LI	Half automatische antiparkeerpaal met gasveer met paaldiameter 219 mm en hoogte 490 mm. Stootbestendigheid 15000 J. Uitvoering roestvrij staal met kap met ledlampjes. Kap met lampjes. Roestvrijstalen uitvoering AISI 304.
P970086 00001	2600986	DAMPY B 219/700	Halfautomatische bolder met gasveer, schachtdiameter 219 mm en -hoogte 700 mm. Stootweerstand 15000 J. Gelakte roestvrijstalen versie, RAL 7015. Inclusief funderingskast.
P970086 00002	2605569	DAMPY B 219/700 I	Halfautomatische bolder met gasveer, schachtdiameter 219 mm en -hoogte 700 mm. Stootweerstand 15000 J. Roestvrijstalen versie. Inclusief funderingskast.
P970087 00001	2605571	DAMPY B 219/700 L	Half automatische antiparkeerpaal met gasveer met paaldiameter 219 mm en hoogte 700 mm. Stootbestendigheid 15000 J. Uitvoering van gelakt staal RAL 7015 met kap met ledlampjes. Kap met lampjes.
P970087 00002	2605572	DAMPY B 219/700 LI	Half automatische antiparkeerpaal met gasveer met paaldiameter 219 mm en hoogte 700 mm. Stootbestendigheid 15000 J. Uitvoering roestvrij staal met kap met ledlampjes. Kap met lampjes. Roestvrijstalen uitvoering AISI 304.

	DAMPY B 115/500	DAMPY B 115/500 I	DAMPY B 219/500	DAMPY B 219/500 I
Hoogte stang	500 mm	500 mm	490 mm	490 mm
Diameter stang	114 mm	114 mm	219 mm	219 mm
Dikte paal	4 mm	4 mm	5 mm	5 mm
Beweging paal	Met behulp van interne gasveer		Met behulp van interne gasveer	
Stootbestendigheid	5000 J	5000 J	15000 J	15000 J
Doorbraakweerstand	30000 J	30000 J	150000 J	150000 J
Paalvergrendeling	Met behulp van driehoekige sleutel	Met behulp van driehoekige sleutel	Met behulp van driehoekige sleutel	Met behulp van driehoekige sleutel
Behandeling paal	Kataforesecoating en -lak RAL 7015	Roestvrij staal AISI 304	Kataforesecoating en -lak RAL 7015	Roestvrij staal AISI 304

	DAMPY B 219/500 L	DAMPY B 219/500 LI	DAMPY B 219/700	DAMPY B 219/700 I
Hoogte stang	490 mm	490 mm	700 mm	700 mm
Diameter stang	219 mm	219 mm	219 mm	219 mm
Dikte paal	5 mm	5 mm	5 mm	5 mm
Beweging paal	Met behulp van interne gasveer		Met behulp van interne gasveer	
Stootbestendigheid	15000 J	15000 J	15000 J	15000 J
Doorbraakweerstand	150000 J	150000 J	150000 J	150000 J
Paalvergrendeling	Met behulp van driehoekige sleutel	Met behulp van driehoekige sleutel	Met behulp van driehoekige sleutel	Met behulp van driehoekige sleutel
Behandeling paal	Kataforesecoating en -lak RAL 7015	Roestvrij staal AISI 304	Kataforesecoating en -lak RAL 7015	Roestvrij staal AISI 304

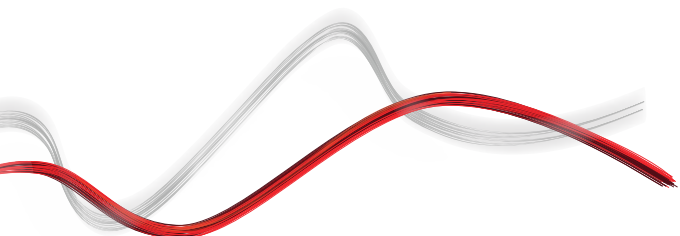


DAMPY B



Parking and traffic bollards

	DAMPY B 219/700 L	DAMPY B 219/700 LI
Hoogte stang	700 mm	700 mm
Diameter stang	219 mm	219 mm
Dikte paal	5 mm	5 mm
Beweging paal	Met behulp van interne gasveer	Met behulp van interne gasveer
Stootbestendigheid	15000 J	15000 J
Doorbraakweerstand	150000 J	150000 J
Paalvergrendeling	Met behulp van driehoekige sleutel	Met behulp van driehoekige sleutel
Behandeling paal	Kataforesecoating en -lak RAL 7015	Roestvrij staal AISI 304





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.

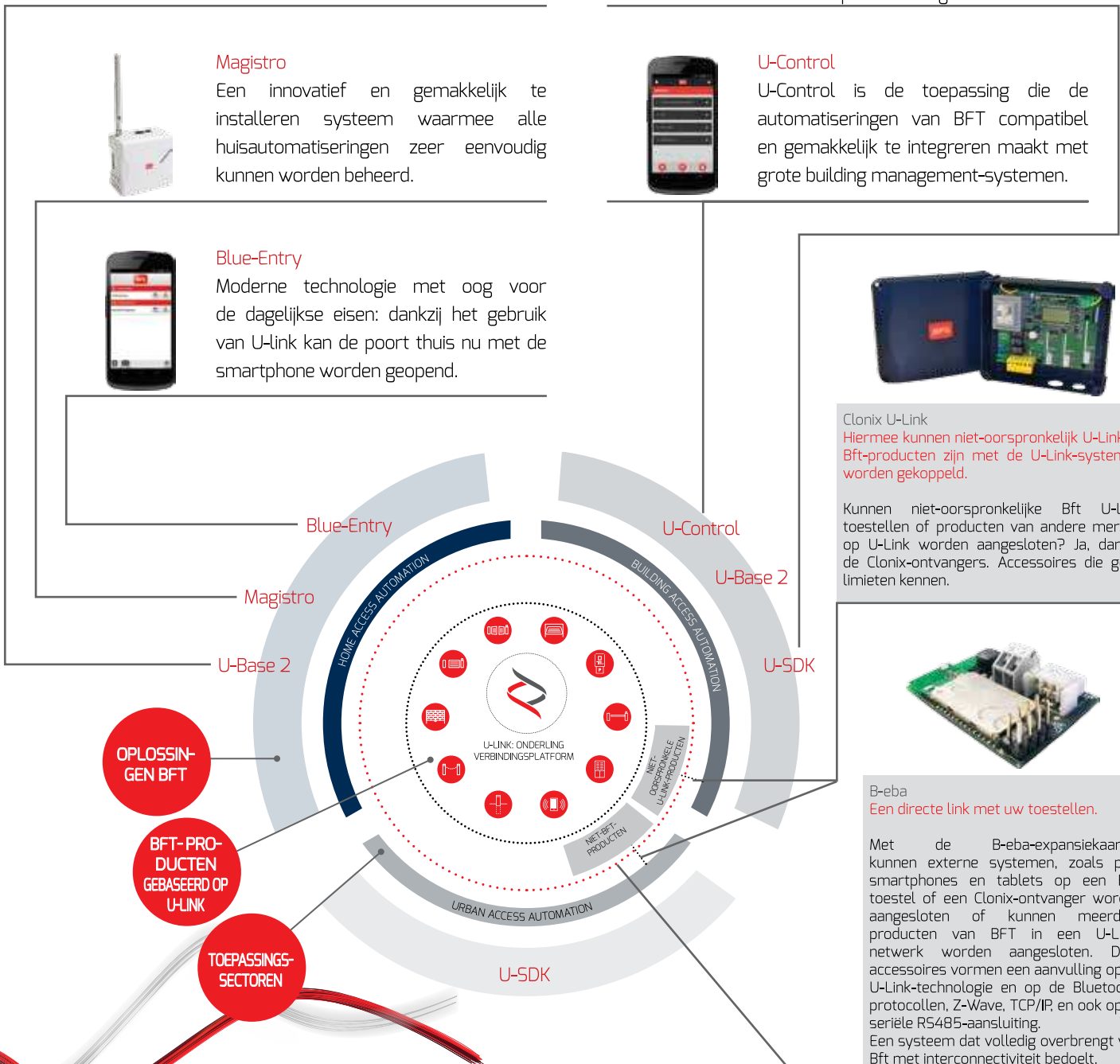
Kunnen niet-oorspronkelijke Bft U-Link toestellen of producten van andere merken op U-Link worden aangesloten? Ja, dankzij de Clonix-ontvangers. Accessoires die geen limieten kennen.



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.



OPLOSSINGEN GEBASEERD OP U-LINK

BFT-PRODUCTEN GEBASEERD OP U-LINK

TOEPASSINGSECTOREN



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.**