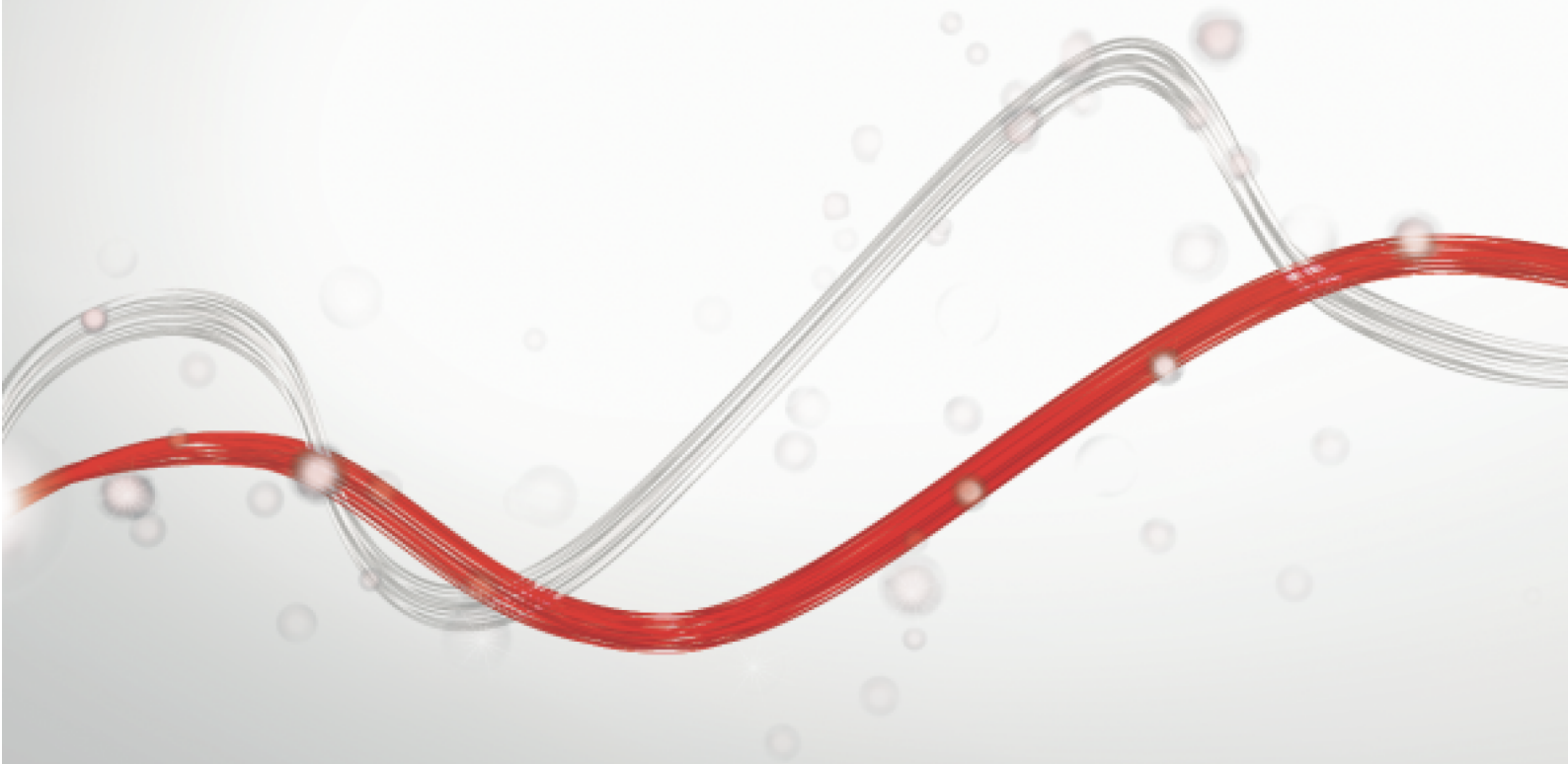




Be ahead

XPASS B 330/1200

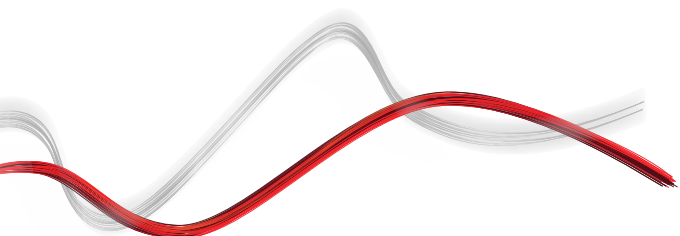
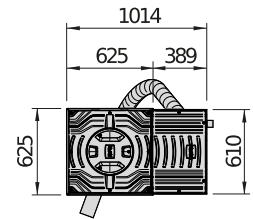
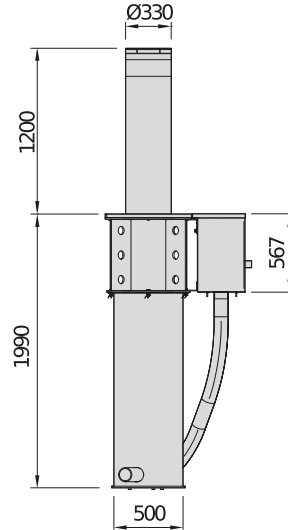




XPASS B 330/1200



Anti-Terrorism bollards





Anti-Terrorism bollards

XPASS B 330/1200

Code	Ci	Naam	Beschrijving
P970105 00001	2605611	XPASS B 330/1200 BODY L	Hydraulische terrorismewerende rampaal K12. Hoogte paal 1200 mm, diameter 330 mm en kap met ledlampjes. Bij stroomuitval zakt de paal niet spontaan naar beneden. Uitvoering van gelakt staal RAL 7015. Exclusieve hydraulische centrale, inclusief funderingskast. Maximale rambestendigheid. Anti-terrorisמעertificering IWA14-1:2013 en PA5 68 (gelijkwaardig aan de Amerikaanse normen K12 en K4).
P970105 00002	2605612	XPASS B 330/1200 BODY LI	Hydraulische anti-terreurbolder K12. Schachthoogte 1200 mm, diameter 330 mm, met LED lampjes in kap. Bij stroomuitval gaat de schacht niet spontaan omhoog. Hydraulische besturingseenheid niet inbegrepen, funderingskast inbegrepen. Roestvrijstalen schacht AISI 304. Maximale rambestendigheid. Anti-terrorisמעertificering IWA14-1:2013 en PA5 68 (gelijkwaardig aan de Amerikaanse normen K12 en K4).
D113828	2607522	XPASS B 330/1200 HYDR. UNIT	Hydraulische regelunit voor XPASS B 330/1200 BODY L/LI.
D113829	2607523	XPASS B 330/1200 HYDR. UNIT + EFO	Hydraulische centrale voor XPASS B 330/1200 BODY L / LI met EFO-systeem voor het snel omhoog brengen in noodgevallen. EFO-uitvoering (Emergency Fast Operation).

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-terrorisמע 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.

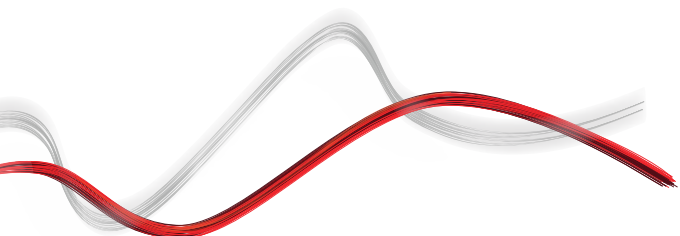
	XPASS B 330/1200 BODY L	XPASS B 330/1200 BODY LI
Tijdsduur stijgen	6,3 secs (2,0 secs with HYDR UNIT + EFO)	6,3 secs (2,0 secs with HYDR UNIT + EFO)
Tijdsduur dalen	4 s	4 s
Hoogte stang	1200 mm	1200 mm
Diameter stang	330 mm	330 mm
Dikte paal	25 mm	25 mm
Voeding	230 V	230 V
Bedieningseenheid	PERSEO CBE	PERSEO CBE
Doorbraakweerstand	2100000 J	2100000 J
Antiterrorisמע referentiestandaard	IWA14-1:2013 V/7200(N3C)/80/90 single bollard installation	IWA14-1:2013 V/7200(N3C)/80/90 single bollard installation
Manueel manoeuvre	omkeerbaar met behulp van mechanische sleutel bij stroomuitval	omkeerbaar met behulp van mechanische sleutel bij stroomuitval
Gebruiksfrequentie	2000 Op/gg	2000 Op/gg
Soort eindschakelaar	magnetische sensoren REED	magnetische sensoren REED
Behandeling paal	Kataforesecoating en -lak RAL 7015	Roestvrij staal AISI 304
Omgevingscondities	-40 ÷ 60 °C	-40 ÷ 60 °C
Beschermingsgraad	IP67	IP67



Anti-Terrorism bollards

AANBEVOLEN ACCESSOIRES

	<p>Cp P800114 - Ci 2605291 BOLLARD CABLE EXT25</p> <p>Kabelverlenging van 25 m voor antiparkeerpalen (toe te voegen aan de meegeleverde kabel van 10 m)</p>				
--	--	--	--	--	--





Anti-Terrorism 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



Anti-Terrorism 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.