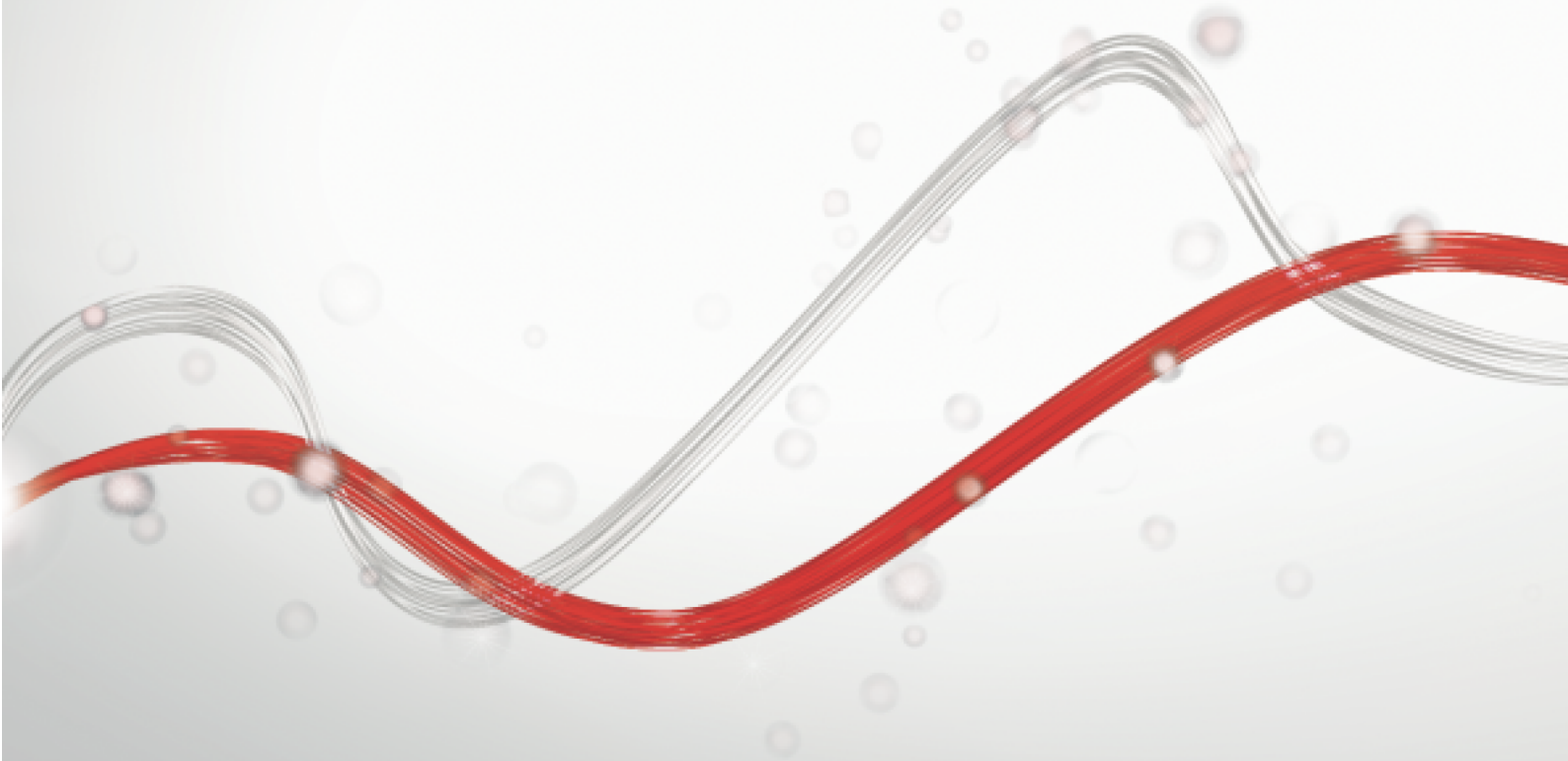




Be ahead

# MAXIMA

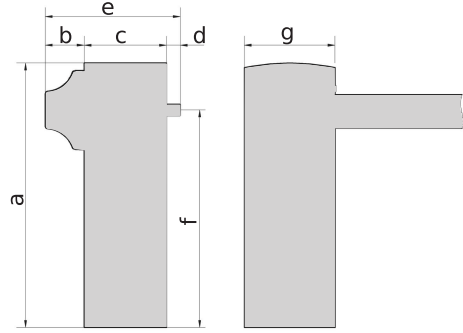




# MAXIMA



## Automatic barriers - road barriers



	a	b	c	d	e	f	g
<b>MAXIMA 30</b>	1110	120	320	40	480	950	280
<b>MAXIMA 60 / MAXIMA 80</b>	1155	170	360	60	590	950	400

Sık kullanım için profesyonel 230 Vac elektro-mekanik bariyer grubu, büyük otoparklar, sık geri dönmeli otoyol gişeleri, endüstriyel kuruluşlar gibi çok farklı koşullarda kullanılmak üzere tasarlanmıştır. Çubuğun pürüzsüz ve uyumlu çalışmasını sağlamak için kollu mekanik hareket, açılırken ve kapanırken yavaşlama yönetimi.



## Automatic barriers - road barriers

### MAXIMA

Kod	Ad	Açıklama
P940070	MAXIMA 30	230 V electromechanical barrier for controlling from 1.7 to 3 m gates. Opening time 1.7 s with deceleration. Maximum barrier length: 3 m. Suitable for installation in areas with high frequency of movement and reversals of direction (e.g. car parks with high traffic flows, etc.). Colour RAL 7015. Hızlı bariyer.
P940070 00102	MAXIMA 30 - RAL	230 V electromechanical barrier for controlling from 1.7 to 3 m gates. Opening time 1.7 s with deceleration. Maximum barrier length: 3 m. Suitable for installation in areas with high frequency of movement and reversals of direction (e.g. car parks with high traffic flows, etc.). RAL colour to order. Hızlı bariyer.
P940071	MAXIMA 60	230 V industrial electromechanical barrier for controlling from 4 to 6.4 m gates. Opening time 8 s with deceleration. Maximum barrier length 6 m. Option to fit single or dual barrier bracket. Colour RAL 7015. Yoğun bariyer.
P940071 00102	MAXIMA 60 - RAL	230 V industrial electromechanical barrier for controlling from 4 to 6.4 m gates. Opening time 8 s with deceleration. Maximum barrier length 6 m. Option to fit single or dual barrier bracket. RAL colour to order. Yoğun bariyer.
P940072	MAXIMA 80	230 V industrial electromechanical barrier for controlling from 6.5 to 8 m gates. Opening time 9 s with deceleration. Maximum barrier length 8 m. Option to fit single or dual barrier bracket. Colour RAL 7015. Geniş geçiş mesafesi.
P940072 00102	MAXIMA 80 - RAL	230 V industrial electromechanical barrier for controlling from 6.5 to 8 m gates. Opening time 9 s with deceleration. Maximum barrier length 8 m. Option to fit single or dual barrier bracket. RAL colour to order. Geniş geçiş mesafesi.

	MAXIMA 30	MAXIMA 30 - RAL	MAXIMA 60
Geçiş mesafesi (maks.)	1.7'den 3'e kadar m	1.7'den 3'e kadar m	4'ten 6.4'e kadar m
Kumanda santrali	CSB-BR	CSB-BR	CSB-BR
Motor tipi	Tek fazlı	Tek fazlı	Tek fazlı
Motor beslemesi	230 V	230 V	230 V
Yavaşlatma	Evet	Evet	Evet
Darbeye karşı tepki	Elektronik manyetik çevirici	Elektronik manyetik çevirici	Elektronik manyetik çevirici
Kilitleme	Mekanik	Mekanik	Mekanik
Kilit açma	Yapının içinde	Yapının içinde	Yapının içinde
Kullanım sıklığı	çok yoğun	çok yoğun	yoğun
MCBF (Mean Cycles Between Failures/Arızalar Arası Ortalama Süre)	5000000 Op	5000000 Op	2000000 Op
Çevre koşulları	-30 ÷ 60 °C	-30 ÷ 60 °C	-30 ÷ 60 °C
Koruma derecesi	IP54	IP54	IP54

	MAXIMA 60 - RAL	MAXIMA 80	MAXIMA 80 - RAL
Geçiş mesafesi (maks.)	4'ten 6.4'e kadar m	6.5'ten 8'e kadar m	6.5'ten 8'e kadar m
Kumanda santrali	CSB-BR	CSB-BR	CSB-BR
Motor tipi	Tek fazlı	Tek fazlı	Tek fazlı
Motor beslemesi	230 V	230 V	230 V
Yavaşlatma	Evet	Evet	Evet
Darbeye karşı tepki	Elektronik manyetik çevirici	Elektronik manyetik çevirici	Elektronik manyetik çevirici



## Automatic barriers - road barriers

	MAXIMA 60 - RAL	MAXIMA 80	MAXIMA 80 - RAL
Kilitleme	Mekanik	Mekanik	Mekanik
Kilit açma	Yapının içinde	Yapının içinde	Yapının içinde
Kullanım sıklığı	yoğun	yoğun	yoğun
MCBF (Mean Cycles Between Failures/Arızalar Arası Ortalama Süre)	2000000 Op	2000000 Op	2000000 Op
Çevre koşulları	-30 ÷ 60 °C	-30 ÷ 60 °C	-30 ÷ 60 °C
Koruma derecesi	IP54	IP54	IP54

	<b>P120102 00001 - ATM25</b> Kırmızı reflektörlü L=2,5 m damla kesitli alüminyum çubuk. Işıklar ve koruma kauçuğu hariç. Yeni polistiren ambalajla sarılı takım.		<b>P120102 00002 - ATM30</b> Kırmızı reflektörlü L=3 m damla kesitli alüminyum çubuk. Işıklar ve koruma kauçuğu hariç. Yeni polistiren ambalajla sarılı takım.
	<b>new P120041 00001 - ATML60</b> Alüminyum çubuk L = 6 m Ø92 mm. Işıklar ve kauçuk hariç. Yeni polistiren ambalajla tamamen sarılmış halde.		<b>P120042 - ATML EXT2</b> Uzatma L=2 metre, uyumlu çubuk mod. ATML 60. Işıklar ve kauçuk hariç.
	<b>new P120043 00001 - OMEGA AT</b> Maxima 30'da ATM bariyeri için tekli kilit, el koruma kasası ve vidaları. Bariyer dahil değildir.		<b>new P120044 00001 - OMEGA ATML</b> MAXIMA 60/80 üzerindeki ATML çubuğu için tek kilit, el ve vidaların korunması için koruyucu kapak. Çubuk hariç.
	<b>new P120045 00001 - OMEGA FRC ATML</b> Aşağıdaki model bariyer üzerinde ATML çubuk için yeni çatal kilit. MAXIMA 60/80. Çubuk hariç.		<b>P120053 00001 - PCA ATM 3</b> Koruma kauçuğu (kırmızı), L = 3 m (maks.) çubuk için.
	<b>P120053 00002 - PCA ATM 5</b> Koruma kauçuğu (kırmızı), L = 5 m (maks.) çubuk için.		<b>P120053 00003 - PCA ATM 8</b> Koruma kauçuğu (siyah), L = 6+8 m kadar olan çubuklar için.

## ÖNERİLEN AKSESUARLAR

	<b>P120077 00001 - KIT ATM LIGHT 3 R/G 2W</b> 3 metreye kadar olan ATM çubuklara monte edilir kırmızı-yeşil led ışık kiti.		<b>P120077 00002 - KIT ATM LIGHT 5 R/G 2W</b> 5 metreye kadar olan ATM çubuklara monte edilir kırmızı-yeşil led ışık kiti.
	<b>P120077 00003 - KIT ATM LIGHT 8 R/G 2W</b> 8 metreye kadar olan ATML çubuklara monte edilir kırmızı-yeşil led ışık kiti.		<b>P120083 - ALLU2 Maxima</b> Maxima Ultra üzerinde ATM LIGHT kiti için besleyici
	<b>P120078 - IS ATML</b> ATML rotları dahil takviyesi		<b>P120109 00001 - ATM30 90°</b> 3 m yükselmeli, 90° açılan eklemli bariyer. Işıkları ve lastiği içermez.
	<b>new P120065 00001 - ATM30 90° RG</b> Eklemli çubuk 90° 3 m K/Y ışıklı		<b>new P120048 00001 - OMEGA ATM FRA</b> ATM çubuk için parçalı kelepçe



## Automatic barriers - road barriers

### ÖNERİLEN AKSESUARLAR

 <b>P120073 - ATM ARTICULATED JOINT + TIE ROD KIT</b>		<b>P120033 - FCS MAXIMA 5</b>
Kit for 90° articulated bar. Does not includes lights and rubber.		Adet MAXIMA 30/MAXIMA ULTRA 35 için 2 adet ilave limit sivici
 <b>P120034 - FCS MAXIMA 6-8</b>		<b>P120049 - RST ATM</b>
Adet MAXIMA 60/80 için 2 adet ilave limit sivici		Alüminyum ızgara. 3 metre başına fiyat. Asma ayak dahil değildir. ATML ve ATM model çubuklar için uyumlu.
 <b>P120050 - GA ATM</b>		<b>P120080 - FAF UNI R</b>
Kataforezden geçirilmiş ve toz boya ile kaplanmış asma ayak.		Tüm rotlar için evrensel ayarlanabilir çatal; FULL SKIRT aksesuarının kurulumunda önerilir.
 <b>P120079 - EBB KIT ATML</b>		<b>P120032 - SRV DIN</b>
FAF UNI R ayarlanabilir çatalının üstüne takılacak ATML rotları için elektrikli kilit.		Bariyeri park sistemine arayüz bağlantısı için yapılandırılmış ve ön kablolaması yapılmış, manyetotermik anahtar, ek besleme klempleri, metal kitle detektörü için priz ve standart giriş/çıkış terminal kutusuna sahip DIN standardı kılavuz
 <b>P111001 00003 - RME 2</b>		<b>P111786 - LOOP DETECTOR PRO 230V</b>
İki kanallı 230 V montaj çubuklu metal kütle detektörü		Metal cisim dedektörü, 2 kanal, 24 VDC/AC, bitişik bobinlerin kurulumu için kanal başına en fazla 4 frekans, ayarlanabilir hassasiyet seviyesi, daha fazla hassasiyet için takviye işlevi, gezme yönü yönetimi
 <b>D110926 00001 - SPIRA 2X1</b>		<b>P111274 - RME 1 BT</b>
Manyetik loop 2 x 1 m		Tek kanallı 24 V montaj çubuklu metal kütle detektörü



Automatic barriers - road barriers

# U-Link Nedir?

Gücünüze güç katan teknoloji

U-Link (Universal Link), yüksek teknoloji ürünü eko-sistemler oluşturmak üzere kullanılabilen özel bir BFT platformudur. Ev Erişim Otomasyonu bağlamında, herhangi bir markanın ev erişim otomasyonu cihazlarıyla iletişim kurmak için kullanılabilir. Bu sayede zaman kazanabilir ve herhangi bir endişe yaşamadan her şeyi kolaylıkla kontrol edebilirsiniz.

## Sezgisel

Kurulumu ve kullanımı kolaydır

## Ölçeklendirilebilir

İstedığınız sayıda cihaz ekleyebilirsiniz

## Esnek

Birbirine bağlı ürünler içeren gruplar oluşturmanıza olanak tanır

## Pratik

İnternet bağlantısıyla birlikte veya bağlantı olmaksızın çalışabilir

## Fonksiyonel

Özel uygulamalar sayesinde ayarları uzaktan kontrol edilebilir



## Automatic barriers - road barriers

# Her şey tek bir ekranda: Bu harika teknoloji hakkında daha fazla bilgi alın

Pek çok farklı sektörde geniş bir çözüm yelpazesi sunan ve **yüksek teknoloji ürünü eko-sistemler oluşturmak için kullanılabilen**, dünya genelinde uygulamaya geçmiş bir platform.

B-EBA kartları ve Clonix U-Link alıcısı sayesinde BFT ürünlerinin temel özelliklerinden biri olan bu patenli platform, erişim otomasyonuna yönelik tüm protokoller veya ürünler (BFT ürünleri, BFT olmayan ürünler ve eski versiyonlar dahil) için uygundur ve pek çok farklı sektörde kullanılabilir. Bu sayede, diğer sistemlerle bağlantı kurabilen tüm cihazlar, evrensel hale gelen bir dil kullanılarak akıllı cihaz haline getirilebilir.



### U-Control HOME

U-Control HOME, akıllı telefonunuzu kullanarak evinizin kapısını açmanıza ve BFT otomasyonlarını uzaktan kontrol etmenize olanak tanıyan bir uygulamadır. iOS versiyonu, yakın mesafedeyken otomasyonu otomatik olarak açmak için kullanılabilir.



### U-Base 2

U-Link ile uyumlu operatörlerde kurulum, bakım ve arıza tespitinin kolay ve pratik şekilde yapılmasını sağlayan yazılım paketi.



### U-SDK

U-SDK, BFT otomasyonlarının BMS ağına uygun hale getirilmesini ve ağa kolaylıkla entegre edilebilmesini sağlayan bir uygulamadır.



### Clonix U-Link

U-Link olmayan ve BFT olmayan ürünleri U-Link sistemlerine bağlayın.

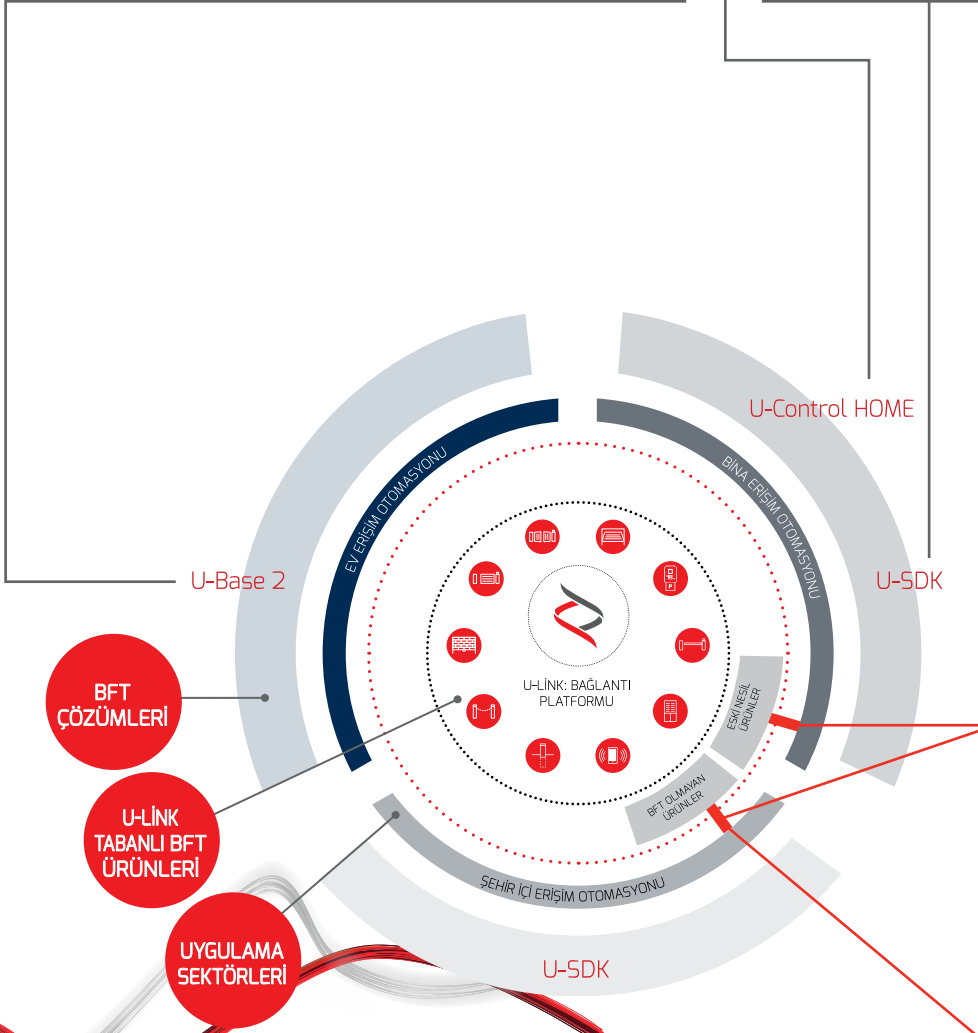
U-Link olmayan BFT operatörlerini ve diğer markaların ürünlerini U-Link'e bağlamak mümkün mü? Clonix alıcıları sayesinde evet. Sınır tanımayan aksesuarlar.



### B-EBA

Operatörlerinize doğrudan bağlantı.

B-EBA genişletme kartları sayesinde PC, akıllı telefon ve tablet gibi harici cihazları BFT operatörüne ve Clonix alıcısına bağlayabilir veya birden fazla BFT ürünü U-Link ağına bağlayabilirsiniz. Bu aksesuarlar U-Link teknolojisinin yanı sıra Bluetooth, WiFi, Z-Wave ve TCP/IP protokolleri ve RS485 seri arayüzü ile entegrasyon imkanı sağlar. BFT'nin bağlantı tanımını tam anlamıyla ortaya koyan bir ürün.





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.