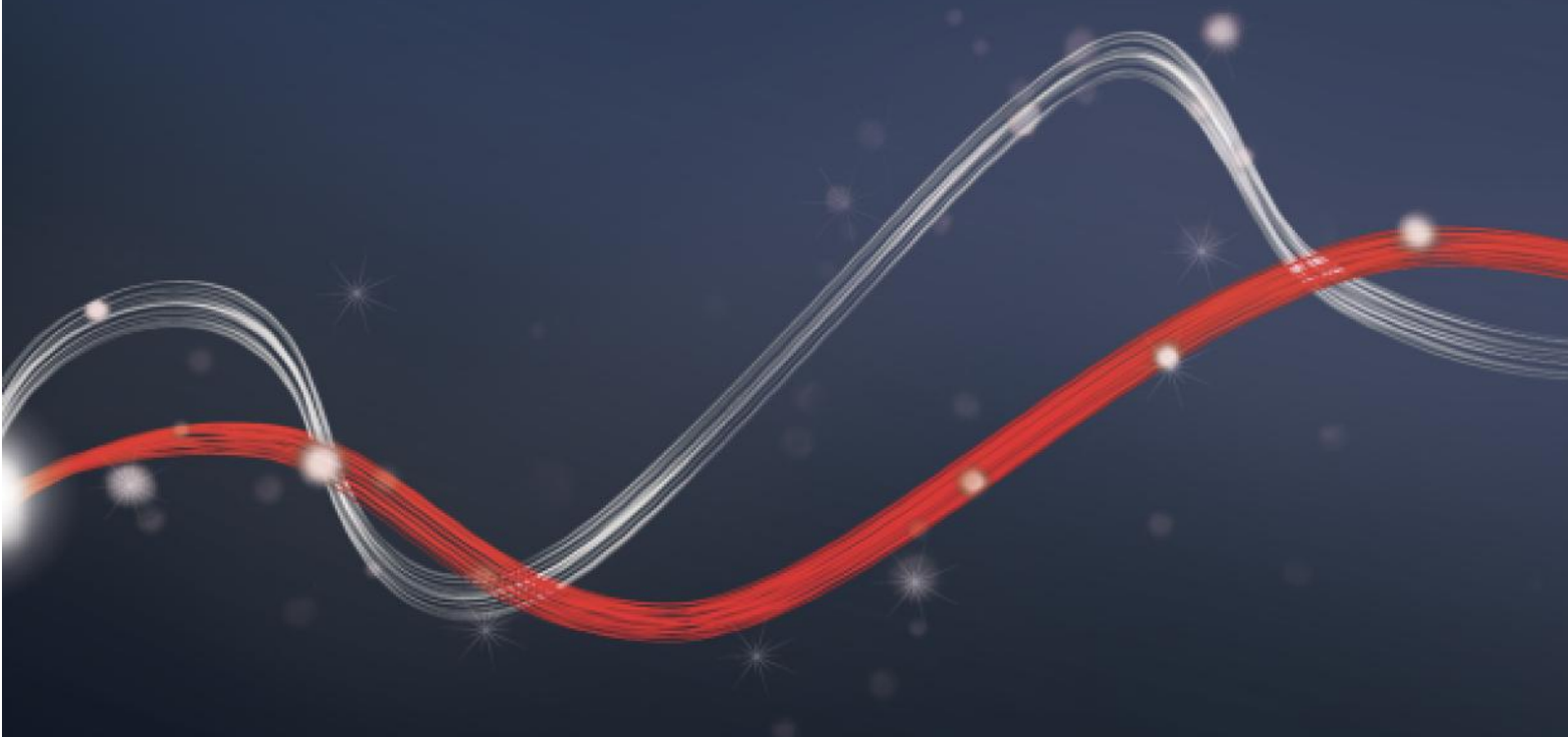




Be ahead

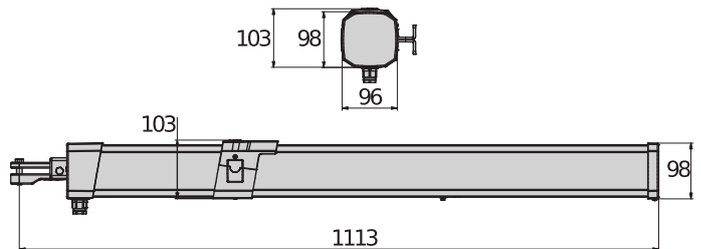


GIUNO ULTRA BT A





Hydraulic automation systems for swing gates



Gama completa de pistones oleodinámicos de uso muy intensivo, adecuados para cualquier tipo de aplicación: residencial, industrial o comunitaria. Compactos y robustos, pueden automatizar hojas de cancelas batientes de hasta 5 metros de ancho y, como máximo, 800 kg de peso. Garantizan la máxima seguridad antiplastamiento gracias al exclusivo sistema D-Track.

Características principales



Centrales de mando con pantalla y nueva programación simplificada por escenarios.



Con el exclusivo sistema de bloqueos seleccionables, todos los operadores se pueden transformar en reversibles, con bloqueo en apertura, en cierre o doble. Todo ello, simplemente girando una llave.



Nuevos finales de carrera magnéticos que, junto con la tecnología D-Track, aseguran la máxima precisión de maniobra y de posicionamiento. Dos sensores para un ajuste fino de la desaceleración al final de la maniobra.



Hydraulic automation systems for swing gates

GIUNO ULTRA BT A

Código	Nombre		Descripción
P935105 00001	GIUNO ULTRA BT A20		Operador hidráulico de 24 V para hojas batientes de hasta 2 m. 300 kg de peso y empleo muy intensivo. Tiempo de maniobra 14 s. Bloqueos seleccionables Finales de carrera magnéticos.
P935106 00001	GIUNO ULTRA BT A50		Operador hidráulico de 24 V para hojas batientes de hasta 5 m. 800 kg de peso y empleo muy intensivo. Tiempo de maniobra 20 s. Bloqueos seleccionables Finales de carrera magnéticos.

THALIA P: Cuadro de mando para 1 o 2 operadores de 24 V para cancelas batientes electromecánicas e hidráulicas con control de electrocerradura, para sistemas de alta complejidad

D113747 00002 - THALIA P - Aconsejada


- Alimentación de la tarjeta: 230 V monofásica
- Fuente de alimentación de los operadores: 24VCC 240W máximo por operador
- Características principales: bloques de terminales extraíbles con un nuevo estándar en color, la simplificación de los escenarios de programación con display y receptor integrado de dos canales, sobre la base de anti-aplastamiento del sistema D-Track, apertura lenta y cierre y autoaprendizaje electrónico
- Funciones principales: cierre automático, cierre rápido, apertura parcial, funcionamiento en presencia de personas, conexión directa alimentada por cerradura eléctrica y electroimán, banda de seguridad directa BK2.
- Aplicación: pantalla para uno o dos operadores de 24 V.
- Compatibilidad: LIBRA C MA, LIBRA, LIBRA R, LIBRA MA R

	GIUNO ULTRA BT A20	GIUNO ULTRA BT A50
Central de mando	THALIA P	THALIA P
Alimentación de la tarjeta	230 V	230 V
Voltaje del motor	24 V	24 V
Potencia de entrada	90 W	90 W
Ancho máximo de la puerta/hoja de puerta	2 m	5 m
Peso máximo de la puerta/hoja de la puerta	300 kg	800 kg
Carrera útil del vástago	270 mm	392 mm
Ángulo máximo	110 °	110 °
Tiempo de maniobra	14 s	20 s
Tipo de final de carrera	Magnético	Magnético
Deceleración	Sí	Sí
Bloqueo	Seleccionable en apertura/cierre	Seleccionable en apertura/cierre
Desbloqueo	Llave triangular	Llave triangular
Reacción al impacto	D-Track	D-Track
Frecuencia de uso	muy intensivo	muy intensivo
Grado de protección	IP55	IP55
Condiciones ambientales	-20 ÷ 60 °C	-20 ÷ 60 °C



Hydraulic automation systems for swing gates

ACCESORIOS RECOMENDADOS

	 D113745 00002 - THALIA		N733426 - ARB LUX
	Cuadro de mando con pantalla para 1 o 2 operadores de 24 V para cancelas batientes electromecánicas		Abrazaderas anterior y posterior regulables para operador LUX
	N733474 - ARB LUX G		D610180 - CLS
	Abrazaderas anterior y posterior regulables para operador LUX G		Llave triangular de desbloqueo l=52 mm
	N999443 - PL LX BT		P125020 - BBT BAT
	Placa de anclaje para soldar las fijaciones a los pilares de mampostería para LUX BT, GIUNO BT A		Kit de batería de emergencia THALIA y THALIA P
	N999417 - CABLE LX BT		 P111782 - COMPACTA A20-180
	Cable 1603 para LUX BT/GIUNO BT/IGEA, hilo de 100 m		Un par de fotocélulas ajustables en 180° horizontalmente. Alcance 20 m. Alimentación: 12 – 33 Vca / 15 – 35 Vcc.
	 D114094 00003 - RADIUS LED BT A RO		 D114093 00003 - RADIUS LED BT A R1
	Luz parpadeante sin antena incorporada para los motores con alimentación de 24 V.		Luz parpadeante con antena incorporada para los motores con alimentación de 24 V.
	 D114168 00003 - RADIUS LED BT A R1 W		
	Luz intermitente con antena incorporada para motores con fuente de alimentación de 24 V. Luz blanca parpadeante.		





Hydraulic automation systems for swing gates

¿Qué es U-Link?

Una tecnología que te dará nuevos poderes.

U-Link, Universal Link, es una plataforma exclusiva de Bft que permite crear ecosistemas tecnológicos. En el ámbito de la Home Access Automation, permite la comunicación con todos los dispositivos de automatización de accesos de la casa, sean de la marca que sean. De esta forma, ahorrará tiempo, controlará todo fácilmente y quedará libre de preocupaciones innecesarias.

Es intuitivo

Fácil de instalar y de utilizar

Es graduable

Permite añadir un número ilimitado de dispositivos

Es flexible

Permite crear grupos de productos interconectados

Es práctico

Funciona con o sin conexión web

Es funcional

Parámetros controlables de forma remota mediante aplicaciones específicas



Hydraulic automation systems for swing gates

Diseño todo en uno: descubre esta extraordinaria tecnología

Una plataforma única en el mundo, que **permite crear ecosistemas tecnológicos**, de forma que ofrecen un amplio abanico de soluciones para distintos sectores.

Esta plataforma patentada que caracteriza a los productos de Bft, gracias a los protocolos B-Eba y a los receptores Clonix U-Link, se adapta a cualquier protocolo y producto de automatización de accesos (incluso productos Bft sin U-Link de origen o productos ajenos a Bft), y se aplica a distintos sectores. De este modo, cualquier dispositivo se transforma en inteligente y se puede interconectar con otros sistemas gracias a un lenguaje que se vuelve universal.



U-Control HOME

U-Control HOME es la aplicación que permite abrir la puerta de casa y controlar de forma remota las automatizaciones de Bft a través del smartphone. En la versión para iOS, permite la apertura automática de la automatización solo en condiciones de proximidad.

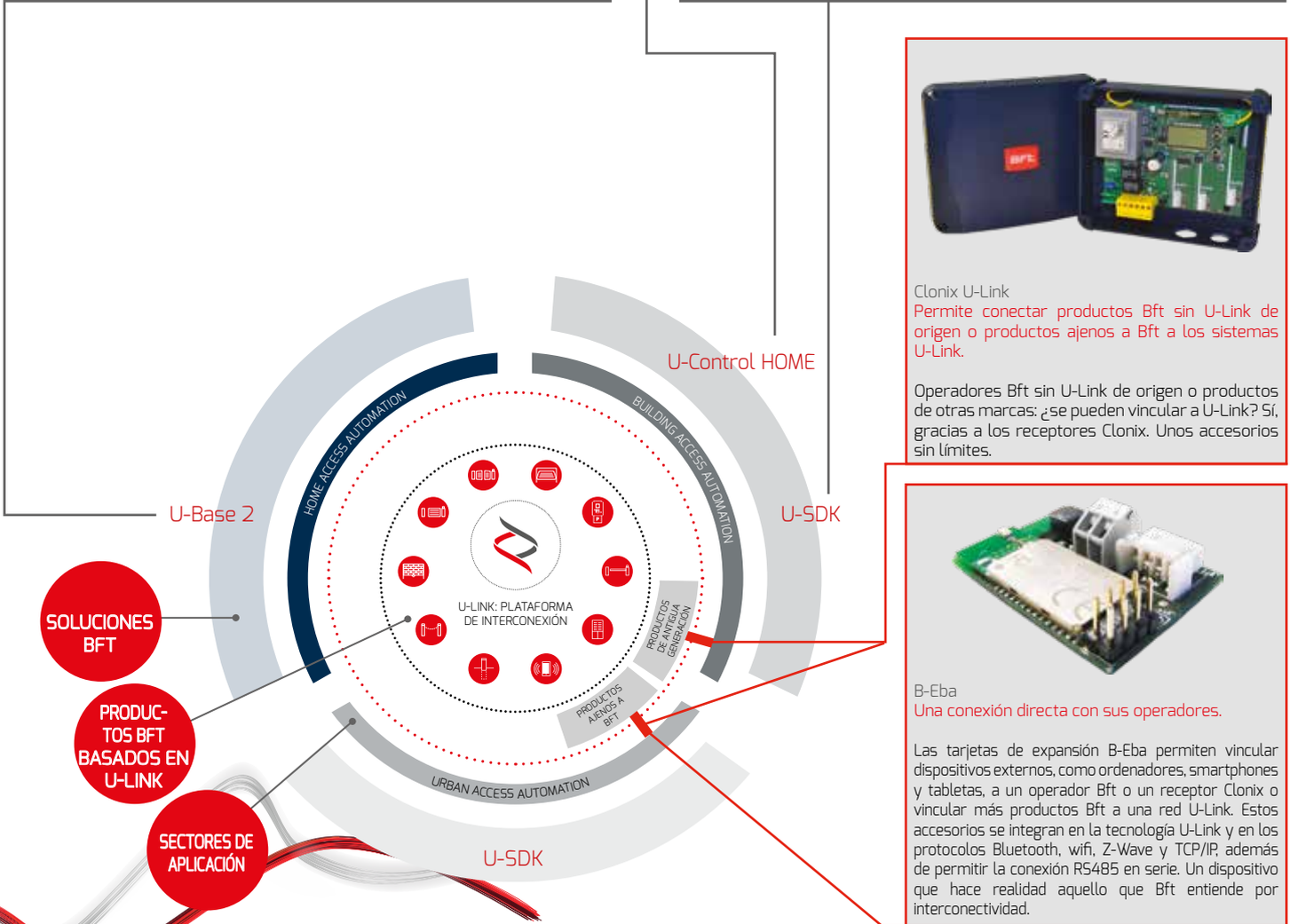
U-Base 2

Un software para instalar, realizar el mantenimiento y detectar cualquier fallo en el funcionamiento de los operadores U-link compatibles con facilidad y comodidad.



U-SDK

U-Sdk es una aplicación para hacer que las automatizaciones de Bft sean compatibles y fácilmente integrables, con una red de gestión BMS para la supervisión de los edificios.



Clonix U-Link
Permite conectar productos Bft sin U-Link de origen o productos ajenos a Bft a los sistemas U-Link.

Operadores Bft sin U-Link de origen o productos de otras marcas: ¿se pueden vincular a U-Link? Sí, gracias a los receptores Clonix. Unos accesorios sin límites.



B-Eba
Una conexión directa con sus operadores.

Las tarjetas de expansión B-Eba permiten vincular dispositivos externos, como ordenadores, smartphones y tabletas, a un operador Bft o un receptor Clonix o vincular más productos Bft a una red U-Link. Estos accesorios se integran en la tecnología U-Link y en los protocolos Bluetooth, wifi, Z-Wave y TCP/IP, además de permitir la conexión RS485 en serie. Un dispositivo que hace realidad aquello que Bft entiende por interconectividad.

