



ENAPART



93 S Railroad Avenue Unit C
Bergenfield NJ 07621 USA
www.enapart.com
sales@enapart.com



Via del Canneto 35,
Borgosatollo, Brescia - Italia
www.enapart.it
vendite@enapart.it



Barbaros Mah. Ihlamur Bul. Aĝaoĝlu
My Newwork No:3/15 Ataşehir / İstanbul
www.enapart.net
satis@enapart.net



PRIVADA 10 B SUR #3908 COL.
ANZUREZ, C.P. 72530, PUEBLA, PUE
www.enapart.com.mx
sales@enapart.com.mx



Friedrich-Ebert-Anlage 36, 60325
Frankfurt am Main, Germany
www.enapart.de
anfrage@enapart.de



4 boulevard Carnot, 95400
villiers-le-bel, Paris, France
www.enapart.fr
sales@enapart.fr



65049, ОДЕСА, ВУЛИЦЯ ІВАНА
ФРАНКА, БУДИНОК 55, ПОВЕРХ 3
www.enapart.com.ua
sales@enapart.com.ua



MUNICIPIUL BUCUREȘTI, SECTOR 3,
B-DUL BASARABIA, NR.250, CORP P+5
www.enapart.ro
sales@enapart.ro



〒584-0023 大阪府富田林市若松町
東2丁目2番16号
www.enapart.co.jp
sales@enapart.co.jp



PLAZA NUESTRA SEÑORA DE LAS
NIEVES 12 ,LOCAL ,50012,ZARAGOZA
www.enapart.es
ventas@enapart.es



Складова база „Онгъл“, Склад А2, п.к.
4006, гр. Пловдив, България
www.enapart.bg
sales@enapart.bg



3 Austin Mews, High Street, Hemel
Hempstead, HP1 3AF , United Kingdom
www.enapart.co.uk
sales@enapart.co.uk

Baelz

Enapart siempre se esfuerza por ofrecer los mejores precios y horarios de suministros para sus clientes. Vendemos solo equipo original y repuestos, aunque no siempre somos el distribuidor oficial o el concesionario del fabricante. Todas las marcas comerciales y números de pieza mostrados son propiedad de sus respectivos dueños.

Productos de la marca

Producto	Descripción
36590/2-2.4-024	PID controlador de paso de tres pasos
373-E07-20-18-S21-230 (Best.-Nr. 373-E07-20-18-301)	Unidad de elevación del motor de 3 puntos
373-E07-20-18-301 + 99.0S373-923	Accionamiento de elevador
6490/2-2.4-024	Controlador de temperatura PID basado en microprocesador con salida escalonada de tres posiciones
6490/1-2.4-230	Controlador paso a paso de tres puntos Baelz 6490 PID/... µCelsitro
Nr. 6590-0002	Zancador PID de tres puntos
6590-0002	Zancador PID de tres puntos
6590/2-2.4-024 (Art.nr. 6590-0222)	Zancador PID de tres puntos
KT 7468/KS 4095 (99.0P373-001)	Membrana de rodillos NBR para P21/P22
Best.-Nr. 375-E03-019	Accionamiento retráctil del motor
Best.-Nr. 375-E03-035	Accionamiento retráctil del motor
Best.-Nr. 99373-091 / RSM 842/3F	motor de accionamiento
373-E07-20-18-S21-24 (373-E07-20-18-305)	Actuador de elevador de 3 puntos
6490/... µCelsitron	Balz paso a paso PID tres puntos
Nr. 373-E07-20-18-301	Motorhubantrieb para el servicio de modulación
373-E45-40-15-171-1 + MP373-E45-1051	Actuador lineal eléctrico con motor síncrono
6590B/4-2.4-230 , 6590-1302	controlador PID de modulación para la temperatura
Motor lifting drive for regular operation baelz 373-E45-40-15	Motorhubantrieb
D-VENTIL	válvula accionada, montada
375-E03-031	Motordrehantrieb Baelz
373-E45-40-15-001	Actuador lineal motorizado para control de válvulas
373-E07-20-18-305	accionamiento de elevación del motor
Motor lifting drive for regular operation baelz 373-E07-20-18-S21...	Actuador lineal motorizado para funcionamiento regular
373-E02-10-18-220-50-2EZ	servomotor

Producto	Descripción
73-E07-20-18-469	Actuador lineal motorizado para control de válvulas
3340-BK-SS-DN 65-PN 16-Kvs 63 (with 373-E07-20-18-S21-24)	Válvula con accionamiento, montado
375-E41-151	SOLENOIDE
342-061	Válvula de control con actuador, montada
340-B.K	Válvula con accionamiento, montado
373-E45-40-15-171-5	Motorhubantrieb para el servicio de modulación
340-018	válvula de control de paso
342-018	válvula de control de tres vías
6590/1-2.4-024 (6590-0022)	controlador
Typ RSM 63/8 SG (115 V, 50/60 Hz)	motor de repuesto
RSM63/8SG-24	motor de repuesto
Typ RSM 63/8SG	motor
RSM 63/8SG	Los detalles específicos de este producto no están disponibles en las fuentes proporcionadas. Para obtener información precisa, consulte la documentación oficial de Baelz o póngase en contacto con su servicio de atención al cliente.
86/IP8000	Posicionador I/P con palanca de retorno
6590 24 V, 50/60 Hz	Controlador de temperatura PID basado en microprocesador con salida escalonada de tres posiciones
D-VENTIL (342-2440 + 373-P21-019)	válvula, completamente montada
70802-40-r-10	Manómetro
6590/1	Controlador de temperatura PID basado en microprocesador con salida escalonada de tres posiciones y funciones adicionales
6590/2	Controlador de temperatura PID basado en microprocesador con salida escalonada de tres posiciones y relés de alarma duales
342-058 + 373-P21-019	Válvula con accionamiento, montado
342-061 + 373-P21-023	Válvula con accionamiento, montado
342-063 + 373-P21-027	Válvula con accionamiento, montado
ZB86-T	Posicionador I/P digital para actuadores neumáticos
373-E07-20-18-S21-230	accionamiento de elevación del motor
340-091	Válvula de control recta con tubo de refrigeración y fuelle
340-093	válvula de control de paso con el tubo de enfriamiento y el fuelle
6590/B4-2.4-230	Controlador de temperatura PID basado en microprocesador con salida escalonada de tres posiciones
373-E45-40-15 (Ord.code: 373-E45-40-15-501)	Motorhubantrieb para Baelz deber de modulación
342-BK-SS-DN 50-PN 16-Kvs 36	válvula de control de tres vías
342-BK-SS-DN 100-PN 16-Kvs 130	válvula de control de tres vías
342-BK-SS-DN 100-PN 40-Kvs 130	válvula de control de tres vías

Producto	Descripción
373-E07-20-18-S21-115 (373-E07-20-18-303)	Motorhubantrieb para el servicio de modulación
340-BK-DN 40-PN 40-Kvs 25	válvula de control de paso con tubo de refrigeración
75-E03-031 , type 375-E03-20Nm-0,7min.-2EZ-24	Motordrehantrieb 375 E03-20-0,7 ...
373-E45-40-15-501	Motor del actuador
373-E07-20-18-S21	Solenoide
6590/1-2-4-230	Controlador de temperatura PID basado en microprocesador con salida escalonada de tres posiciones y funciones adicionales
342-BK-SS-DN 40-PN 16-Kvs 25	Válvula de control de tres vías con tubo de refrigeración y fuelle sin accionamiento
Best.-Nr. 373-P21-019	Actuador de diafragma lineal
Digitaler I/P Stellungsregler	Posicionador I/P digital para actuadores neumáticos
Manometer-Anbausatz montiert	Conjunto de manómetro montado para monitorear la presión del sistema
6490-0222	Controlador de temperatura PID basado en microprocesador con salida escalonada de tres posiciones
Baelz 87	Posicionador I/P digital para actuadores neumáticos
340-068 + 373-E45-40-15-521-2	Válvula montada con la unidad
p/n: 6490-0202 type: 6490/2-2.4-230	Controlador de pasos PID de tres puntos
KT 7468	membrana en rollo
6590/B4-2.2-230 , 6590-1301	Termostato
373-E45-40-15-S21-230	Actuador lineal motorizado para control de válvulas
346-AI-BB-EMF DN 250 PN 16	válvula direccional recta
373-E07-20-18-S21-24	Unidad de elevación del motor de 3 puntos
99.OP373-001	diafragma
590-1-DN 80-PN	bomba de chorro de vapor ajustable
375-E03-019	accionamiento rotativo motor
590-0304	Bomba de chorro de vapor ajustable Jetomat, sin accionamiento
373-E07-20-18-301 , (2000 N)	Actuador lineal motorizado para funcionamiento regular
590-3-DN 15-PN	bomba de chorro de vapor con accionamiento, montado
590-1-DN 32-PN	bomba de chorro de vapor con accionamiento, montado
590-1-DN 50-PN	bomba de chorro de vapor con accionamiento, montado
590-1-DN 65-PN	bomba de chorro de vapor con accionamiento, montado
590-1-DN 100-PN	bomba de chorro de vapor con accionamiento, montado
6495/1-2.4-24	DISPOSITIVO DE CONTROL DE CALOR
590-1-DN 50-PN 16/25-Düse 23 mm (KT 32168)	Bomba de chorro de vapor con accionamiento, ensamblada
373-E07-20-18-5303	Unidad de elevación de motor digital de manera constante

Producto	Descripción
D-VENTIL (185-002-0.10 + 373-E07-20-18-5301)	Válvula con actuador montado
591-0401	Bomba de chorro de vapor con accionamiento, ensamblada
373-E66-150-22-501	Motor elevador de 3 puntos
D-DAMPF-JET (Best.-Nr. 591-X and Best.-Nr. 373-E45-40-15-5011)	Expulsor de vapor con actuador montado
D-VENTIL , 347-BK-SS-DN 25 PN16/25-Kvs 9 + 373-E07-20-18-301	Válvula
D-VENTIL , 342-020 + 373-E07-20-18-469	Válvula
342-057 , 342-BK-SS-DN 32-PN 16-Kvs 16	Válvula de tres vías con radiador
373-E45-40-15-501 , 373-E45-40-15-S21-230	.
342-055 + 373-E07-20-18-301	VÁLVULA D
373-E66-80-25-001	Actuador lineal motorizado para válvulas de control
373-E45-40-15-601	Actuador lineal motorizado para control de válvulas
373-E07-20-18-5301 + 99.0S373-923	Actuador lineal motorizado con transmisor de posición
6597-1-S9-2.33-230 , 6597-0101	Termostato
373E02 14506	
373-E07-20-18-303	Motor elevador de 3 puntos
6495/1-2.4-024	Controlador de pasos PID de 3 puntos
99.0S373-923	soporte de aluminio S21
342-BK-SS P21-6FU/KVS63	Válvula de control de tres vías con tubo de refrigeración
590-1-DN 40-PN 16/25	Bomba de chorro de vapor, que tiene un controlador, montada
6490B-y/3-2.4-230 (p/n 6490-1302)	Controlador de paso de tres puntos
375-E42-001	Actuador rotativo del motor
MP375-E42-1050	Interruptor límite
MP375-E42-1070	Interruptor límite
D-VENTIL (Ventil mit Antrieb, montiert)	Válvula con accionamiento, montada
D-TEXTBAUSTEIN	Sensor de temperatura de inmersión Baelz 61 ...
70601-003	Válvula de cierre del manómetro
70701-021	Forma de trompeta
70701-121	Forma de trompeta VA
Nr. 590-0007 (Compressing Steam)	Eyector de vapor con actuador montado
378-ET01-011	Electrotermal. Activador

Producto	Descripción
D-DAMPF-JET (Best.-Nr590-0009; Best.-Nr. 373-E65-20-30-301)	Bomba de chorro de vapor de conducción, recirculación de vapor
Nr. 590-0007 (Recirculation of steam)	Eyector de vapor con actuador montado
87-011	Posicionador digital I/P
Best.-Nr. 87-031	Cavar. Posicionador I/P protegido contra explosiones
Best.-Nr. 87-051	Posicionador dig.i/P a prueba de explosiones CSA
ZB87-321-M	Conjunto de manómetro
ZB87-301	Piezas adaptativas completas
340-2025	Válvula de control de continuidad
340-2425	Válvula de control de entrada con tubo de refrigeración y fuelle
373-E07-20-18-469	Actuador lineal motorizado para control de válvulas
373-E07-20-18-463	Actuador lineal motorizado para control de válvulas
373-E07-20-18-457	Actuador lineal motorizado para control de válvulas
373-E07-20-06-005	Accionamiento del polipasto del motor
373-E07-20-18-301	Unidad de elevación del motor de 3 puntos
360-103	Válvula de control de caudal sin carga igual porcentaje
F20002094	La información específica del producto no está disponible
K30001270	junta espiral
91030-003	La información específica del producto no está disponible
360-EM-C-DN 80	vástago del pistón cpl
87-001	Posicionador digital I/P
K30001271	junta espiral
K30002395	La información específica del producto no está disponible
36590/2-2.4-024 (P36590-0222)	Plug-in paso a paso PID de 3 puntos para 19 pulgadas
6490-0202	Zancador PID de tres puntos
590-0005	Bomba de chorro de vapor, Jetomat, sin actuador
590-0201 DN40	Bomba de chorro de vapor con actuador, montada
590-0152	Bomba de chorro de vapor, Jetomat, sin actuador
Nr. 99373-051	MOTOR
99373-051	Motor
KT 22010	membranas de forma para baelz 192/5
F20001960	moldear membranas
375-E03-017	accionamiento rotativo del motor
D-DAMPF-JET	bomba de chorro de vapor
375-E42-011	motor de accionamiento rotativo de 3 puntos
6590/2.4 - 24	Controlador de temperatura PID basado en microprocesador con salida escalonada de tres posiciones
6590-0022	perilla escalonada de tres puntos
6590-0322	controlador paso a paso de tres puntos
373-E45-40-15-521-1	accionamiento de elevación del motor
340-2030+ 373-E45-40-15-501	válvula con actuador, montada

Producto	Descripción
373-E07-20-18-5301	Controlador de polipasto de motor digital
265ST-SK3-230-50 (265-001)	enlace de control magnético
373-E07-20-18-411-5	accionamiento elevador motor
340-2020	válvula con actuador, montada
373-E07-20, Ty 06/18	motor
373-ESI-31-011	Accionamiento electromotriz de 3 puntos
828-N-4	transmisor de presión
342-2020	Válvula de control de tres vías
347-005	Válvula de control de tres vías
D-DAMPF-JET (590-0105+373-P21-017+88-151+54298-001-M-87)	bomba de chorro de vapor con accionamiento, montada
25-032	sensor de temperatura del cable
25-043	sensor de temperatura del cable
25-074	sensor de temperatura del cable
25-001	sensor de temperatura del cable
Order no. 340-2465	Válvula de control de paso directo
373-E45-40-15-5003	El elevador de motor digital conduce de manera constante
Best.-Nr. 373-E65-20-30-301	Accionamiento de polipasto de motor a prueba
Best.-Nr. 373-E65-20-30-361	Accionamiento de polipasto de motor a prueba
BAELZ 373-W02	MEZCLADOR DE TRES VÍAS CON ACTUADOR ELÉCTRICO DE VÁLVULA
F20001645	segmentos de volante
340-716	Válvula D-VALVE, completamente montada
80900-151	junta de grafito HotFit (junta de brida)
375-E03-046	accionamiento por motor rotativo
342-2225, MP342-1511, 373-E07-20-18-5303	válvula, completamente montada
6490-0221	Controlador de temperatura PID basado en microprocesador con salida escalonada de tres posiciones
375-E42	activador
342-BK-SS-DN 65-PN 16-Kvs 63	Válvula de control de acero inoxidable con actuador eléctrico
RSM 63/8 SdG	Actuador lineal motorizado para control de válvulas
375-E03-009	Actuador lineal motorizado para control de válvulas
779-002	Interruptor flotador Case
231-116	termostato doble
834-001	Limitador de presión con certificación TÜV*
373-E07-20-06-001	accionamiento elevador del motor
70702-021	manómetro
373-E65-20-30-301	
779-001	interruptor de flotación
375-E03	Actuador lineal motorizado para control de válvulas

Producto	Descripción
373-E07-20-18-S21-230V	Servomotor eléctrico
356-127	Actuador lineal motorizado para control de válvulas
342-2-BK-SS-DN 100-PN 40-Kvs 130	Válvula de control de tres vías con tubo de refrigeración y fuelle
373-E07-20-06-S21-230	Impulsión elevadora del motor
342-3455 / 342-2-BK-SS-DN 100-PN 40-Kvs 130	Válvula de control de tres vías con tubo de refrigeración y fuelle
231/2-J-W-15-fs-VA-150	Doble termostato Pilot® para control de temperatura descentralizado
BNA000106	La información específica del producto no está disponible
342-056 / 342-BK-SS-DN 25-PN 16-Kvs 9	Válvula de control universal de 3 vías con tubo de refrigeración y fuelle de acero inoxidable
239/3-J-30-fsVA-200	termostato
340-2-B-DN 50-PN 16/25-Kvs 36	Válvula de control de 2 vías en una carcasa de 3 vías para aplicaciones industriales
373-P21-6-Fu-S21-22mm	Actuador neumático para válvulas de control
6496-0202	controlador
Motor RSM 842/3A FdK	Motor eléctrico para el accionamiento de válvulas de control
Motor RSM 842/3 FdK f. E4	Motor eléctrico para el accionamiento de válvulas de control
K30001007	La información específica del producto no está disponible
6164-201	controlador de microprocesador
1020-24V-0-0-0	Posicionador eléctrico
6590/3-2.4-230	Controlador de temperatura PID basado en microprocesador con salida escalonada de tres posiciones
6590-0202	Controlador de pasos PID de tres puntos
ZB87-310-S-T	La información específica del producto no está disponible
36590/2-2.4/24/50/60	
36590/2-2.4/24v/50/60hz	Controlador de temperatura PID
373-E07-20-18-S21-24V	Actuador lineal eléctrico
373-E07-20-18-S21-MF-FG5K-7020-115V	Actuador lineal eléctrico con posicionador
375-E 03 19,6Nm	
375-E03-602	accionamiento rotativo del motor
375-E03-100Nm	Actuador, giratorio, 100 Nm; 20 segundos; 2 interruptores de límite adicionales
6596/2-2.2-U-230V-00.0	CONTROLADOR DE TEMPERATURA
6596/2-2.2-230	
340-BK-SS-DN25-PN16	Conjunto de válvulas de control
373-E07-20-06-5011	Accionamiento digital por carrera motora continuo
BNA000085	Diaphragm Kit