



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 si impegna sempre a fornire i migliori prezzi e tempistiche di fornitura per i propri clienti. Vendiamo solo apparecchiature originali e pezzi di ricambio, anche se non siamo sempre il distributore ufficiale o il rivenditore del produttore. Tutti i marchi e i numeri di parte visualizzati sono di proprietà dei rispettivi proprietari.

Prodotti della marca

Prodotto	Descrizione
36590/2-2.4-024	regolatore
373-E07-20-18-S21-230 (Best.-Nr. 373-E07-20-18-301)	Motore a 3 punti di azionamento
373-E07-20-18-301 + 99.0S373-923	Azionamento a motore
6490/2-2.4-024	Regolatore di temperatura PID basato su microprocessore con uscita a gradini a tre posizioni
6490/1-2.4-230	Controllore passo-passo a tre punti PID Baelz 6490/... µCelsitron
Nr. 6590-0002	Strider PID a tre punti
6590-0002	Strider PID a tre punti
6590/2-2.4-024 (Art.nr. 6590-0222)	Strider PID a tre punti
KT 7468/KS 4095 (99.0P373-001)	Membrana a rullo NBR per P21/P22
Best.-Nr. 375-E03-019	Azionamento retrattivo del motore
Best.-Nr. 375-E03-035	Azionamento retrattivo del motore
Best.-Nr. 99373-091 / RSM 842/3F	motore di azionamento
373-E07-20-18-S21-24 (373-E07-20-18-305)	Attuatore di sollevamento motore a 3 punti
6490/... µCelsitron	Balz passo passo a tre punti PID
Nr. 373-E07-20-18-301	Motorhubantrieb per servizio modulante
373-E45-40-15-171-1 + MP373-E45-1051	Attuatore lineare elettrico con motore sincrono
6590B/4-2.4-230 , 6590-1302	regolatore PID modulante della temperatura
Motor lifting drive for regular operation baelz 373-E45-40-15	Motorhubantrieb
D-VENTIL	valvola motorizzata, montata
375-E03-031	Motordrehantrieb Baelz
373-E45-40-15-001	Attuatore lineare motorizzato per il controllo delle valvole
373-E07-20-18-305	azionamento sollevamento motore
Motor lifting drive for regular operation baelz 373-E07-20-18-S21...	Attuatore lineare motorizzato per un funzionamento regolare
373-E02-10-18-220-50-2EZ	servomotore
73-E07-20-18-469	Attuatore lineare motorizzato per il controllo delle valvole
3340-BK-SS-DN 65-PN 16-Kvs 63 (with 373-E07-20-18-S21-24)	valvola con azionamento, montata

Prodotto	Descrizione
375-E41-151	ATTUATORE
342-061	Valvola di controllo con attuatore, montata
340-B.K	valvola con azionamento, montata
373-E45-40-15-171-5	Motorhubantrieb per servizio modulante
340-018	valvola di controllo di passaggio
342-018	valvola di controllo a tre vie
6590/1-2.4-024 (6590-0022)	controller
Typ RSM 63/8 SG (115 V, 50/60 Hz)	motore sostitutivo
RSM63/8SG-24	motore sostitutivo
Typ RSM 63/8SG	motore
RSM 63/8SG	I dettagli specifici per questo prodotto non sono facilmente disponibili nelle fonti fornite. Per informazioni precise, consulta la documentazione ufficiale di Baelz o contatta l'assistenza clienti.
86/IP8000	Posizionatore I/P con ritorno a leva
6590 24 V, 50/60 Hz	Regolatore di temperatura PID basato su microprocessore con uscita a gradini a tre posizioni
D-VENTIL (342-2440 + 373-P21-019)	valvola, completamente assemblata
70802-40-r-10	Manometro
6590/1	Regolatore di temperatura PID basato su microprocessore con uscita a gradini a tre posizioni e funzionalità aggiuntive
6590/2	Regolatore di temperatura PID basato su microprocessore con uscita a gradini a tre posizioni e doppi relè di allarme
342-058 + 373-P21-019	valvola con azionamento, montata
342-061 + 373-P21-023	valvola con azionamento, montata
342-063 + 373-P21-027	valvola con azionamento, montata
ZB86-T	Posizionatore I/P digitale per attuatori pneumatici
373-E07-20-18-S21-230	unità di sollevamento a motore
340-091	Valvola di controllo diritta con tubo di raffreddamento e soffiutto
340-093	valvola di controllo passaggio con tubo di raffreddamento e soffiutto
6590/B4-2.4-230	Regolatore di temperatura PID basato su microprocessore con uscita a gradini a tre posizioni
373-E45-40-15 (Ord.code: 373-E45-40-15-501)	Motorhubantrieb per servizio modulante Baelz
342-BK-SS-DN 50-PN 16-Kvs 36	valvola di controllo a tre vie
342-BK-SS-DN 100-PN 16-Kvs 130	valvola di regolazione a tre vie
342-BK-SS-DN 100-PN 40-Kvs 130	valvola di regolazione a tre vie
373-E07-20-18-S21-115 (373-E07-20-18-303)	Motorhubantrieb per servizio modulante
340-BK-DN 40-PN 40-Kvs 25	valvola di controllo passaggio con tubo di raffreddamento
75-E03-031 , type 375-E03-20Nm-0,7min.-2EZ-24	Motordrehantrieb 375 E03-20-0,7 ...
373-E45-40-15-501	Motor-attuatore
373-E07-20-18-S21	attuatore

Prodotto	Descrizione
6590/1-2-4-230	Regolatore di temperatura PID basato su microprocessore con uscita a gradini a tre posizioni e funzionalità aggiuntive
342-BK-SS-DN 40-PN 16-Kvs 25	Valvola di regolazione a tre vie con tubo di raffreddamento e soffiello senza azionamento
Best.-Nr. 373-P21-019	Attuatore a membrana lineare
Digitaler I/P Stellungsregler	Posizionatore I/P digitale per attuatori pneumatici
Manometer-Anbausatz montiert	Gruppo manometro montato per il monitoraggio della pressione del sistema
6490-0222	Regolatore di temperatura PID basato su microprocessore con uscita a gradini a tre posizioni
Baelz 87	Posizionatore I/P digitale per attuatori pneumatici
340-068 + 373-E45-40-15-521-2	Valvola montato con azionamento
p/n: 6490-0202 type: 6490/2-2.4-230	Controller passo-passo PID a tre punti
KT 7468	membrana a rullo
6590/B4-2.2-230 , 6590-1301	Termostato
373-E45-40-15-S21-230	Gruppo valvola di controllo
346-AI-BB-EMF DN 250 PN 16	valvola direzionale dritta
373-E07-20-18-S21-24	Motore a 3 punti di azionamento
99.OP373-001	diaframma
590-1-DN 80-PN	pompa a getto di vapore regolabile
375-E03-019	azionamento rotativo motore
590-0304	Pompa a vapore regolabile Jetomat, senza azionamento
373-E07-20-18-301 , (2000 N)	Attuatore lineare motorizzato per un funzionamento regolare
590-3-DN 15-PN	pompa a getto di vapore con azionamento, montato
590-1-DN 32-PN	pompa a getto di vapore con azionamento, montato
590-1-DN 50-PN	pompa a getto di vapore con azionamento, montato
590-1-DN 65-PN	pompa a getto di vapore con azionamento, montato
590-1-DN 100-PN	pompa a getto di vapore con azionamento, montato
6495/1-2.4-24	DISPOSITIVO DI CONTROLLO DI CALORE
590-1-DN 50-PN 16/25-Düse 23 mm (KT 32168)	Pompa a vapore con azionamento, montata
373-E07-20-18-5303	Azionamento costante del motoelevatore digitale
D-VENTIL (185-002-0,10 + 373-E07-20-18-5301)	Valvola con attuatore montato
591-0401	Pompa a vapore con azionamento, montata
373-E66-150-22-501	Azionamento a motore a 3 punti
D-DAMPF-JET (Best.-Nr. 591-X and Best.-Nr. 373-E45-40-15-5011)	Espulsore di vapore con attuatore montato
D-VENTIL , 347-BK-SS-DN 25 PN16/25-Kvs 9 + 373-E07-20-18-301	Valvola
D-VENTIL , 342-020 + 373-E07-20-18-469	Valvola
342-057 , 342-BK-SS-DN 32-PN 16-Kvs 16	Valvola a tre vie con radiatore

Prodotto	Descrizione
373-E45-40-15-501 , 373-E45-40-15-S21-230	
342-055 + 373-E07-20-18-301	VALVOLA D
373-E66-80-25-001	Attuatore lineare motorizzato per valvole di controllo
373-E45-40-15-601	Attuatore lineare motorizzato per il controllo delle valvole
373-E07-20-18-5301 + 99.0S373-923	Attuatore lineare motorizzato con trasmettitore di posizione
6597-1-S9-2.33-230 , 6597-0101	Termostato
373E02 14506	
373-E07-20-18-303	Azionamento a motore a 3 punti
6495/1-2.4-024	Regolatore di passo PID a 3
99.0S373-923	supporto in alluminio S21
342-BK-SS P21-6FU/KVS63	Valvola di controllo a tre vie con tubo di raffreddamento
590-1-DN 40-PN 16/25	Pompa a getto di vapore, dotata di driver, montata
6490B-y/3-2.4-230 (p/n 6490-1302)	Controllore passo a tre punti
375-E42-001	Attuatore rotativo motore
MP375-E42-1050	Interruttore limite
MP375-E42-1070	Interruttore limite
D-VENTIL (Ventil mit Antrieb, montiert)	Valvola con azionamento, montata
D-TEXTBAUSTEIN	sensore di temperatura ad immersione Baelz 61 ...
70601-003	Manometro valvola di intercettazione
70701-021	A forma di tromba.
70701-121	A forma di tromba VA
Nr. 590-0007 (Compressing Steam)	Estrattore vapore con attuatore montato
378-ET01-011	Attuatore elettrotermico
D-DAMPF-JET (Best.-Nr590-0009; Best.-Nr. 373-E65-20-30-301)	Pompa a getto di vapore, ricircolo del vapore
Nr. 590-0007 (Recirculation of steam)	Estrattore vapore con attuatore montato
87-011	Posizionatore I/P digitale
Best.-Nr. 87-031	Scavare. Posizionatore I/P protetto dalle esplosioni
Best.-Nr. 87-051	Posizionatore Dig.i/p antideflagrante CSA
ZB87-321-M	Montaggio del manometro
ZB87-301	Parti adattive complete
340-2025	Valvola di controllo della continuità
340-2425	Valvola di controllo ingresso con tubo di raffreddamento e soffietto
373-E07-20-18-469	Attuatore lineare motorizzato per il controllo delle valvole
373-E07-20-18-463	Attuatore lineare motorizzato per il controllo delle valvole
373-E07-20-18-457	Attuatore lineare motorizzato per il controllo delle valvole
373-E07-20-06-005	Azionamento paranco motore
373-E07-20-18-301	Motore a 3 punti di azionamento
360-103	Valvola di controllo portata scarica uguale percentuale

Prodotto	Descrizione
F20002094	Informazioni specifiche sul prodotto non disponibili
K30001270	guarnizione a spirale
91030-003	Informazioni specifiche sul prodotto non disponibili
360-EM-C-DN 80	stelo del pistone cpl
87-001	Posizionatore I/P digitale
K30001271	guarnizione a spirale
K30002395	Informazioni specifiche sul prodotto non disponibili
36590/2-2.4-024 (P36590-0222)	PID 3 punti passo-passo plug-in per 19"
6490-0202	Strider PID a tre punti
590-0005	Pompa a vapore, Jetomat, senza attuatore
590-0201 DN40	Pompa a getto di vapore con attuatore, montata
590-0152	Pompa a getto vapore, Jetomat, senza attuatore
Nr. 99373-051	MOTORE
99373-051	Motore
KT 22010	membrane sagomate per baelz 192/5
F20001960	membrane di forma
375-E03-017	azionamento rotativo motore
D-DAMPF-JET	pompa a getto di vapore
375-E42-011	azionamento rotativo motore a 3 punti
6590/2.4 - 24	Regolatore di temperatura PID basato su microprocessore con uscita a gradini a tre posizioni
6590-0022	manopola a tre punti
6590-0322	controller stepper a tre punti
373-E45-40-15-521-1	azionamento sollevamento motore
340-2030+ 373-E45-40-15-501	valvola con attuatore, montata
373-E07-20-18-5301	Driver per paranco a motore digitale
265ST-SK3-230-50 (265-001)	collegamento di controllo magnetico
373-E07-20-18-411-5	azionamento di sollevamento motore
340-2020	valvola con attuatore, montata
373-E07-20, Ty 06/18	motore
373-ESI-31-011	Azionamento elettromotore a 3 punti
828-N-4	trasmettitore di pressione
342-2020	Valvola di controllo a tre vie
347-005	Valvola di controllo a tre vie
D-DAMPF-JET (590-0105+373-P21-017+88-151+54298-001-M-87)	pompa a getto di vapore con azionamento, montata
25-032	sensore di temperatura del cavo
25-043	sensore di temperatura del cavo
25-074	sensore di temperatura del cavo
25-001	sensore di temperatura del cavo
Order no. 340-2465	Valvola di controllo direttamente passante
373-E45-40-15-5003	Il sollevatore digitale del motore si guida costantemente
Best.-Nr. 373-E65-20-30-301	Azionamento del paranco motore fail-safe
Best.-Nr. 373-E65-20-30-361	Azionamento del paranco motore fail-safe

Prodotto	Descrizione
BAELZ 373-W02	MISCELATORE ELETTRICO A TRE VIE CON ATTUATORE ELETTRICO
F20001645	segmenti del volantino
340-716	Valvola D-VALVE, completamente assemblata
80900-151	guarnizione in grafite HotFit (guarnizione flangia)
375-E03-046	azionamento del motore rotativo
342-2225, MP342-1511, 373-E07-20-18-5303	valvola, completamente assemblata
6490-0221	Regolatore di temperatura PID basato su microprocessore con uscita a gradini a tre posizioni
375-E42	attuatore
342-BK-SS-DN 65-PN 16-Kvs 63	Valvola di controllo in acciaio inossidabile con attuatore elettrico
RSM 63/8 SdG	Attuatore lineare motorizzato per il controllo delle valvole
375-E03-009	Attuatore lineare motorizzato per il controllo delle valvole
779-002	Interruttore a galleggiante
231-116	doppio termostato
834-001	Limitatore di pressione certificato TÜV*
373-E07-20-06-001	azionamento del motore
70702-021	manometro
373-E65-20-30-301	
779-001	interruttore a galleggiante
375-E03	Attuatore lineare motorizzato per il controllo delle valvole
373-E07-20-18-S21-230V	Servomotore elettrico
356-127	Attuatore lineare motorizzato per il controllo delle valvole
342-2-BK-SS-DN 100-PN 40-Kvs 130	Valvola di controllo a tre vie con tubo di raffreddamento e soffiato
373-E07-20-06-S21-230	Azionamento dell'ascensore del motore
342-3455 / 342-2-BK-SS-DN 100-PN 40-Kvs 130	Valvola di controllo a tre vie con tubo di raffreddamento e soffiato
231/2-J-W-15-fs-VA-150	Double Thermostat Pilot® per il controllo decentralizzato della temperatura
BNA000106	Informazioni specifiche sul prodotto non disponibili
342-056 / 342-BK-SS-DN 25-PN 16-Kvs 9	Valvola di regolazione universale a 3 vie con tubo di raffreddamento e soffiato in acciaio inossidabile
239/3-J-30-fsVA-200	Termostato
340-2-B-DN 50-PN 16/25-Kvs 36	Valvola di regolazione a 2 vie in un alloggiamento a 3 vie per applicazioni industriali
373-P21-6-Fu-S21-22mm	Attuatore pneumatico per valvole di controllo
6496-0202	controller
Motor RSM 842/3A FdK	Motore elettrico per l'azionamento delle valvole di controllo
Motor RSM 842/3 FdK f. E4	Motore elettrico per l'azionamento delle valvole di controllo
K30001007	Informazioni specifiche sul prodotto non disponibili
6164-201	controller a microprocessore
1020-24V-0-0-0	Posizionatore elettrico
6590/3-2.4-230	Regolatore di temperatura PID basato su microprocessore con uscita a gradini a tre posizioni
6590-0202	Controller a gradini PID a tre punti

Prodotto	Descrizione
ZB87-310-S-T	Informazioni specifiche sul prodotto non disponibili
36590/2-2.4/24/50/60	
36590/2-2.4/24v/50/60hz	Regolatore di temperatura PID
373-E07-20-18-S21-24V	Attuatore lineare elettrico
373-E07-20-18-S21-MF-FG5K-7020-115V	Attuatore lineare elettrico con posizionario
375-E 03 19.6Nm	
375-E03-602	azionamento rotativo del motore
375-E03-100Nm	Attuatore, rotativo, 100 Nm; 20 sec.; 2 finecorsa aggiuntivi
6596/2-2.2-U-230V-00.0	REGOLATORE DI TEMPERATURA
6596/2-2.2-230	
340-BK-SS-DN25-PN16	Gruppo valvola di controllo
373-E07-20-06-5011	Azionamento a corsa continua del motore digitale
BNA000085	Diaphragm Kit