



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

Sirca

Енаpart винаги се стреми да осигури най-добрите цени и срокове за доставки за своите клиенти. Ние продаваме само оригинално оборудване и резервни части, въпреки че не винаги сме официален дистрибутор или дилър на производителя. Всички показани търговски марки и номера на части са собственост на съответните им собственици.

ПРОДУКТИ НА МАРКАТА

Продукт	Описание
AP35S12BG1BWS	Pneumatic actuator
AP55S12BG2BIS	Sirca пневматичен задвижващ механизъм
MBX43PA2	МИКРО КУТИЯ
AP2BDA0BG214B1S	
MBX3FPN2	Краен прекъсвач
AP06DA0BG2BIS	пневматичен задвижващ механизъм
AP02DA0BH2BIS	Задвижващ механизъм
repair kit for AP02DA0BH2BIS	
250045, ND 65	Seal за клапан
250045, ND40	Seal за клапан
AP01S12BH2BIS	ПНЕВМАТИЧЕН ЗАДВИЖВАЩ МЕХАНИЗЪМ
AP2BDA0BH2BIS	ВЪРТЯЩ СЕ ЗАДВИЖВАЩ МЕХАНИЗЪМ
301	клапан
301 // 200	клапан
301 // 250	клапан
301 // 300	клапан
AP45DA	Пневматичен задвижващ механизъм с двойно действие
KAP-C55BN	комплект пневматичен задвижващ механизъм ремонт
AP01DA0BG2BIS	
MBX30PN2	
MBX31PN2-C	КУТИЯ ЗА КРАЕН ПРЕВКЛЮЧВАТЕЛ
MBX44PA2	Кутия Micro
AP05S12BG1BWS	ПНЕВМАТИЧЕН ЗАДВИЖВАЩ МЕХАНИЗЪМ
AP03DA0BG2BIS	Двойно действащ задвижващ механизъм
MBX20EX2	КУТИЯ ЗА КРАЕН ПРЕВКЛЮЧВАТЕЛ
Mounting bracket for MX20EX2	
R301-C25EN	
VFA002771	ПРОЛЕТ комплект за пневматичен задвижващ механизъм
KIT O-R POUR AP04DA0BG1BIS	
KIT RESSORTS PR AP45S12BG1BIS	
AP06DA0BG1BCS	Ротационен задвижващ механизъм
AP06S12BG2BIS	пневматичен задвижващ механизъм
Sirca BFV 301 series, Wafer type PN16	
Gasket in EPDM for Sirca valves 301 series, DN200	
RAP05PA	Бутало За AP05DA0BX125BIS03
SVS5M	

Продукт	Описание
AP05DA0BG1BWS	ПНЕВМАТИЧЕН ЗАДВИЖВАЩ МЕХАНИЗЪМ
40-N-M0028	
KAP-C05BN	Ремонтен комплект
KAP-C08BN	Ремонтен комплект
KAP-C55VI	комплект
AP06S10NG12 2BWS	ПНЕВМАТИЧНИ задвижващ
AP05DA OBG2B1S	Пневматични задвижващ
AP45S12BG1BWS	
AP06S12BG1BWS	ПНЕВМАТИЧНИ задвижващ нямаше извори
AP08S12BG1BWS	
AP03S12BG1BIS	ПРОСТ ЕФЕКТ НА ЗАДВИЖВАНЕ
VFA003029	
AP35S08BG1BIS	пневматичен задвижващ механизъм
AP2ADA0BG1BCS	
MBX12EM2	
AP35S12BG2BIS	Пневматичен задвижващ механизъм
301W1410G1AI ENA1AD1	КЛАПАН
AP35DA0BG2BIS	задвижващ
APM03S12BG1BWS	АЛУМИНИЕВИ пневматичен задвижващ механизъм
S10A316080G1	
MBX40PA2	кутия за краен превключвател
BFV301	
MBX10EM2	КУТИЯ МИКРО 2 КРАЕН ПРЕВКЛЮЧВАТЕЛ
AP04DA0BG2BIS	Двойно действащ задвижващ механизъм
AP04DA0BH2BIS	ЗАДВИЖВАЩ МЕХАНИЗЪМ С ДВОЙНО ДЕЙСТВИЕ
BFV serie 301, Wafer type PN10, DN400	Клапан
RV2	Скоростна кутия
APM35DANA2BIS	ПНЕВМАТИЧЕН ЗАДВИЖВАЩ МЕХАНИЗЪМ С ДРОСЕЛНА КЛАПА
AP06DA0BG1BWS	ПНЕВМАТИЧНИ задвижващ нямаше извори
AP45S10NG117 BWS	ПНЕВМАТИЧЕН ЗАДВИЖВАЩ МЕХАНИЗЪМ AP СЕРИЯ
MBX43PA	IP67 МИКРО КУТИЯ С 2 ИНДУКТИВНИ ФИНЕКОРИ
KAP-C45BN	Комплект уплътнения
KAP-C35BN	
KAP-C06BN	Ремонтен комплект
EVN00128	
AP03-S12-BG2-BIS	ПНЕВМАТИЧЕН ПРУЖИНЕН ЗАДВИЖВАЩ МЕХАНИЗЪМ
301W0816G1A 1ENA6GE1	Вентил
BFV 301 series, Wafer type PN10	Клапан
KAP-C02BN	Комплект
KAP-C03BN	Ремонтен комплект
DN50	
AP55S12BG1BIS	Задвижващ механизъм
FIXATION ROD for ACTUATOR SERIES AP3	
AP05DA0BG1BI S05	Пневматичен задвижващ механизъм

Продукт	Описание
AP01S10BG1BIS	ПНЕВМАТИЧЕН ЗАДВИЖВАЩ МЕХАНИЗЪМ
AP35S12BH1BIS05	
301W2516A1A1VIA1AN2	Вентил
repairing kit for Type:301 / 301W2516A1A1VIA1AN2	
AP06S12BG2BS	ПНЕВМАТИЧЕН РОТАЦИОНЕН ЗАДВИЖВАЩ МЕХАНИЗЪМ
AP2AS12BG2BIS	ПНЕВМАТИЧЕН ЗАДВИЖВАЩ МЕХАНИЗЪМ
AP4-5SRLT-DTS	
AP45S10BH2BIL	пневматично- пружинно върнато - еднодействащ задвижващ механизъм
SVS5B024DC	електромагнитен клапан
301W0201G1A 1ENA6LA1	Клапан
AP45DA0BH2BIS	Пневматичен задвижващ механизъм
KAP-C04BN	Комплект
DN40	Фланцови сферичен кран
DN25	Фланцови сферичен кран
AP2SR	ПРОСТ ДЕЙСТВАЩ ЗАДВИЖВАЩ МЕХАНИЗЪМ
AP2BDA0BG1BIS	пневматичен задвижващ механизъм
700126 - 6"	ВАФЛА ПЕПЕРУДА КЛАПАН
AP03DA0BH2BIS	ДВОЙНО ДЕЙСТВАЩ ЗАДВИЖВАЩ МЕХАНИЗЪМ
AP03DA0BG1BIS	ДВОЙНО ДЕЙСТВАЩ ЗАДВИЖВАЩ МЕХАНИЗЪМ
301W0810	КЛАПАН ПЕПЕРУДА ВАФЛА ТИП 8IN БАЗА МАСЛО СЪПРОТИВА
301W0610	Пеперуда клапан
301W0410	Пеперуда клапан
301W0310	КЛАПАН ПЕПЕРУДА ВАФЛА ТИП 3В БАЗА МАСЛО
Repair kit for 301 DN 150	
BFV S301 L DN150 PN16 GS / 316 / EPDM N / 416	
AP04S12BG2BIS	ЕДНОДЕЙСТВАЩ ЗАДВИЖВАЩ МЕХАНИЗЪМ
EPDM seat for Farfalla Series 301, DN 150	
AP2BS12BH1BIS	ПНЕВМАТИЧЕН ЗАДВИЖВАЩ МЕХАНИЗЪМ
Repair kit for 301 DN 200	
EPDM seat for butterfly series 301, DN 200	
BFV S301 W DN65 PN10 GS / 316 / EPDM N / 416	дроселова клапа
AP2BS12BH2BIS	ПНЕВМАТИЧЕН ЗАДВИЖВАЩ МЕХАНИЗЪМ
AP05DA0BG1BIS	ПНЕВМАТИЧЕН ЗАДВИЖВАЩ МЕХАНИЗЪМ
AP08-s8-BIS	Задвижващ механизъм
APM06DA0BG122BIS	
ELEC24AC	пневматичен разпределител, монтиран на клапан
AP05S12BG2BIS	ПНЕВМАТИЧЕН ЗАДВИЖВАЩ МЕХАНИЗЪМ
FREINSPP 1/ 4" flow regulator	
AP04DAOBG1BW	
VFA003688 AP6 - F12 - 5BARS	
301W0416C7A1BNA1AN	
301W0316C7A1BNA1AN	ДРОСЕЛОВА КЛАПА

Продукт	Описание
301W0616C7A1BNA1AN (VANNE 301)	ДРОСЕЛОВА КЛАПА
MBX50MP2	
KITAP40	
AP45SR	
AP35DA	ДВОЙНО ДЕЙСТВАЩ ЗАДВИЖВАЩ МЕХАНИЗЪМ
APM2BS12BG1BWS	Пневматичен задвижващ механизъм
VFA001062	Клапан
AP35S12BG1BIS	ПНЕВМАТИЧЕН ЗАДВИЖВАЩ МЕХАНИЗЪМ
AP3S12	
AP45DA0BG1BIS03	ПНЕВМАТИЧЕН ЗАДВИЖВАЩ МЕХАНИЗЪМ
01.041.3X	
00.284.0X	Взривозащитена бобина
APM06DA0BG1BWS	Пневматичен задвижващ механизъм
VFA001286	
AP00DA0BH2BIS	ЗАДЕЙСТВАЩ КЛАПАН
AP10F14DA0BG1BIH	ПЪЛЕН ПНЕВМАТИЧЕН ЗАДВИЖВАЩ МЕХАНИЗЪМ
Kit for AP45DA0BG2BIS	
APM03S12BG111BWS	Задвижващ механизъм
BFV S301 LDN65 PN16 GS	
VFA001356 AP8SR	ЗАДВИЖВАЩ МЕХАНИЗЪМ
AP45DA0BG2BIS	ПНЕВМАТИЧЕН ЗАДВИЖВАЩ МЕХАНИЗЪМ
VFA001333	КОМПЛЕКТ РЕЗЕРВНИ ЧАСТИ ЗА AP45DA0BG2BIS
301W02L065G 1	КЛАПАН
SVS5M110AC	електромагнитен клапан
VFA001528	дроселова клапа
AP5S12BG1BIS	
301W0425G1A 1ENA6LA1	
AP03DA0BH2BISVFS001463	ДВОЙНО ДЕЙСТВАЩ ЗАДВИЖВАЩ МЕХАНИЗЪМ
VFA001598	
AP45S12BG2BCS	
VFA001611	ДВОЙНО ДЕЙСТВАЩ ЗАДВИЖВАЩ МЕХАНИЗЪМ
AP35S10BH1BWS	
AP2ADA0BG1BIS	РОТАЦИОНЕН ЗАДВИЖВАЩ МЕХАНИЗЪМ
AP03DA0BH217B15	ДВОЙНО ДЕЙСТВАЩ ЗАДВИЖВАЩ МЕХАНИЗЪМ
SVS5M024DC	
AP55DA0BG2BIS	
301EW01L065G1	клапан
AP2BDA0BG2BIS	двойно действащ пневматичен задвижващ механизъм
AP55S12BG1BW	
AP01DA0BG21 1BIS	ПНЕВМАТИЧЕН ЗАДВИЖВАЩ МЕХАНИЗЪМ
AP1SR	
AP05S12BH2BIS	ПНЕВМАТИЧЕН ЗАДВИЖВАЩ МЕХАНИЗЪМ
AP03-S12-BH217-BIS	
AP04S12BH114BIS	ПРОСТ ЕФЕКТ НА ЗАДВИЖВАНЕ
AP3SR	ПРОСТ ЕФЕКТ НА ЗАДВИЖВАНЕ

Продукт	Описание
AP3.DA	задвижващ механизъм
VFA001776	клапан
KAP-C45VI	
448587	
700423	ДРОСЕЛОВА КЛАПА
700424	ДРОСЕЛОВА КЛАПА
700426	ДРОСЕЛОВА КЛАПА
700427	ДРОСЕЛОВА КЛАПА
AP01S12BH211BIS	
AP01S12BH1BIS	ПНЕВМАТИЧЕН ЗАДВИЖВАЩ МЕХАНИЗЪМ
AP01S12BG1BIS	ПНЕВМАТИЧЕН ЗАДВИЖВАЩ МЕХАНИЗЪМ
AP04SR	пневматичен цилиндър
AP40SR	
22000212	
AP03DA0BH117BIS	
AP35-S12-BH2-BIS	ЕДНОДЕЙСТВАЩ ПНЕВМАТИЧЕН ЗАДВИЖВАЩ МЕХАНИЗЪМ
APG200-244	
APG200-24A	задвижващ механизъм
APM03DA0NG2 BIL	задвижващ механизъм
S10/S1A DN50	
80000075	ПНЕВМАТИЧЕН ЗАДВИЖВАЩ МЕХАНИЗЪМ С ДВОЙНО ДЕЙСТВИЕ
AP04S08BG1BIS	
AP45S08BG1BIS	
AP45-S12-BH2-BIS	
448959	МЕКИ УПЛЪТНЕНИЯ НА СЕДАЛ
Type : 301 DN80	
AP2ADA0BG2BIS	пневматичен задвижващ механизъм
AP03SR4	
AP35SR5	
VISUAL INDICATOR ONLY TO SUIT SIRCA MBX10EM2 SWITCH BOX	
S10 / PN10-40	
RAP45MS	
VFA002145	
APM03-S12-BG111-BIS	
APM03-DA0-BG111-BWS	
AP03DA0BG1BI S02	
301L0816G1AL ENA5LA1	
S301 / DN:100	
VFA002266	
VFA002267	
VFA002242	

Продукт	Описание
AP35-DA0-BH2-BIS	ПНЕВМАТИЧЕН ЗАДВИЖВАЩ МЕХАНИЗЪМ С ДВОЙНО ДЕЙСТВИЕ
VFA002247 / S10FS DN40 1"1/2	
AP45-DA0-BH2 22-BIS	
AP02DA0BG2BIS	Двойно действащ задвижващ механизъм
AP04DA0BG1BIS	ЗАДВИЖВАЩ МЕХАНИЗЪМ С ДВОЙНО ДЕЙСТВИЕ
VFA002316	
301W1210G1G1BNA6GE1	ДРОСЕЛЕН КЛАПАН
VFA002601	
AP35DA0BG1BI S00	
VFA002602	
AP02DA0BG1B WS	
AP3SR-LT-DTS	
AP2BDA0NG1BWS	пневматичен задвижващ механизъм
AP05DA0NG1BWS	пневматичен задвижващ механизъм
AP05S12BG1BIS	
BSSP1008PFS-ACT	
AP10-S12-BH2-BIS	
APM55DA0BG1BIS	ПНЕВМАТИЧЕН ЗАДВИЖВАЩ МЕХАНИЗЪМ
AP10-J-DA0-BG1-BIH	
AP2ADA0BG1BIS02	РОТАЦИОНЕН ЗАДВИЖВАЩ МЕХАНИЗЪМ
VFA002587	
AP4SRLTDS	
AP04DA0BG2B WS	сервомотор
AP2B-DA0-BH214-BIS	
AP05DA0NG1BWS05	
AP55DA0NG1BWS05	
AP45DA0NG1BWS05	ПНЕВМАТИЧЕН ЗАДВИЖВАЩ МЕХАНИЗЪМ
AP45DA0NG117BWS	
AP35DABG1BWS05	
AP2BDA0BG1BWS05	
AP05DA0BG1BWS03	
CR 344964	
AP03DA0BH217BIS	
R301-G10EH- EPDM HT	РЕЗЕРВНА СЕДАЛКА
K301-OR10BN	О-пръстен
BFV S301 W DN250 PN10 GS	
CR 21001989	клапан
AP08-S12-BH2-BIS	
AP2B-DA0-NG114-BWS	
AP45S08BG2BIS	ПНЕВМАТИЧЕН ЗАДВИЖВАЩ МЕХАНИЗЪМ
AP45-S8-BH2-BIS	
AP01-DA0-BH211-BIS	задвижващ механизъм
R301-G10BB	БЯЛА NBR СЕДАЛКА ЗА СИРКА ДРОСЕЛЕН КЛАПАН МОДЕЛ 301 DN250

Продукт	Описание
Sealing kit for Sirca valve 401 series, DN700	Уплътнение за клапан
Sealing kit for Sirca valve 401 series, DN600	Уплътнение за клапан
AP04-DA0-BG1-BWS	
AP05DA0BH125BIS03	ДВУДЕЙСТВАЩ ПНЕВМАТИЧЕН ЗАДВИЖВАЩ МЕХАНИЗЪМ
AP2BS12BH214BIS	ПНЕВМАТИЧЕН ЗАДВИЖВАЩ МЕХАНИЗЪМ
AP03S12BH217B1S	ЕДНОДЕЙСТВАЩ ЗАДВИЖВАЩ МЕХАНИЗЪМ
VFA003151	S30 S3A СФЕРИЧЕН КРАН С РАЗДЕЛЕН КОРПУС
VFA003152	S30 S3A СФЕРИЧЕН КРАН С РАЗДЕЛЕН КОРПУС
AP03DA0BG1BWS	
KAPG200-2/APG200-2	КОМПЛЕКТ
RQ11X17X17	
AP06DA0NG1BWS05	ПНЕВМАТИЧЕН ЗАДВИЖВАЩ МЕХАНИЗЪМ
AP55DA0BG1BWS05	ПНЕВМАТИЧЕН ЗАДВИЖВАЩ МЕХАНИЗЪМ
AP06DA0BG1BWS05	ПНЕВМАТИЧЕН ЗАДВИЖВАЩ МЕХАНИЗЪМ
AP2ADA0BG2BIS-00-263645-06-B	
AP2ADA0BG2BIS-00-275027-07-B	
AP60DA	Пневматичен задвижващ механизъм с двойно действие
AP55DA	Пневматичен задвижващ механизъм с двойно действие
AP35-DA0-BG1-BIS	
MBX31PN2	Натиснете бутон
APM03S10NG2BIS	ПНЕВМАТИЧЕН РОТАЦИОНЕН ЗАДВИЖВАНЕ