



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

GSRPr

Enapart ist stets bestrebt, seinen Kunden die besten Preise und Liefertermine zu bieten. Wir verkaufen nur Originalgeräte und Ersatzteile, obwohl wir nicht immer offizieller Distributor oder Herstellerhändler sind. Alle angezeigten Warenzeichen und Teilenummern sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.

odruktes uSd MadtS

odruktes	BSRPsdSchkib
/N:N/NN0	5otor1Driven Diaphragm Dosing Pump
030:9	yegenring Blansch f6r Welle S30 PGDB
0324:	MVE~ZHI~y ZHA57E8 WITH xHABT xEAL
03249	xchaft1xchutzh6lse mit 7all18
2/(-	7lende
5agdos LT N(~r./N3N2NN3	xolenoid1angetriebene Dosierpumpe
/N:N:/-/_	5otorbetriebene 5embran1Dosierpumpe
5AyDOx LD / PPRBP5 X/N3-/N/(Y	5agnet15embrandosierpumpe
Art.~r./N3:/NN(X5AyDOx LP /N PGZRB5Y	5agnetmembrandosierpumpe
/33NN-23	xaugleitung xy13 D~((R4 PGZ LF0-N
94393	xteuerkabel PGZ Länge 0 m
9439/_	xteuerleitung PV8 Länge 0 m
92(02	xensor Zhlogas f6r yW 9N3
3N-N:/N4	Gakuum18egler
:0(93	T1xt6ck 3)/3R/(1/)2R/3 PGZ
3-/NNNN9	Aktivkohle1Patrone N.4 I
490(/	xchläuche 2R/3 PGZ transparent
:40:4	UubehCrset D~- P~/N PGZRB5 T!p N/13
:4/3/_	5embran1Kit S3- TB5 beschichtet
:242/_	Ersatzteilsatz PGZ, Gentile BP5RylasRPGDB
/3:32-43	Einspritzd6se x D~- /,/ bar PGZRB5
/3(N/NN/_	PE~TA7LOZ PGZRB5 y0R2
:44//	Wandhalterung f6r 5AyDOx T!p L
94//:	xteuerkabel PGZ Länge 3 m
-N:09	Uwerchfell
94//3	xteuerkabel PGZ Länge 3 m
94-N9	Adapter :.0 xtereo Zatch Kupplung :1polig
yW (N/ xO31yas N...3N ppm	yasdetektor
3:(NN30/ , t!pe yW 9N3 Zhlorine yas	yaswarngerät
3-N2900(5anometer f6r Zhlogas y/ R - zur6ck
222/:	Elektrischer Antrieb T!p +3 H/N
33-NNN/3	Zontrol 7o) f6r Z 903N R Z 9033
3N-N/NN4	xicherheit Absperrventil
3N-N:/N: Z 33/: 7xW /@12R/3	Gakuumregler
:32:-	xicherheitsventil 2 R /312 R /3
3:(NN30/_	yaswarngerät yW 9N3 Zhlogas

Produkt	Beschreibung
G043.006144.010.009.010	Magnetventil
2678A006	
G035.001550.010.009.010	
G040.002046.090.002.039	
K0511856	
B0051.000511	Magnetspule
D40251001.182SR	
G043.004534.090.099.090	Ventil
K0510356	
G043.003863.090.099.090 / B43281002.242X2	
G043.004738.010.009.010 / E43241002.322YJ	
1/041-08-0504-.352 / G024.000119.010.099.010	
B0019.000927	
G052.001761.010.009.010 / A52450604.012XX	
43.001227.090.002.039	elektromagnetisches Ventil
063.005704	
063.005703 / 2/575-24-1101-7105	
063.004015 / 2689B006	
063.004014 / 2689B005	
E27020802.808XX / G027.002130.010.099.010	
G043.006635.090.002.039	Ventil
A632811318105VU / 063.003150	
G040.001116.010.024.010 / B40261001.032XX	
G052.002030.090.009.090 / A52470604.012MW / A5247/0604/012-MW	ein komplettes Ventil mit Magnetspule
GPM 4L	Relais
G052.004980.090.009.090	
K0510175 / B0051.000095	Spule
B0059.000178 / K0598010-NO	
B0014.000776	die Mutter mit Feingewinde
B0072.000033	Dichtscheibe
B0016.000372	Metallscheibe/Metallscheibe
G054.000118.010.009.010	
078.000297	3/2-Wege-Ventil
KNA10451/ B0024.001492	Membran
V0097.001325 / D-Set 2/813-24-0804-7555-AS (2 / U2281310	
V0097.005004	Serviceset
G040.001357.010.009.010	
G043.001297.010.009.010	
A632311017105EX	
G052.000511.090.009.090	
063.001192	2/2 Wege Ventil
K0591410	v
G040.002656.075.009.075	Magnetventil
G040.002636.075.099.075	

Produkt	Beschreibung
G050.001199.010.009.010	Solenoid
B0051.001290	Magnetspule
G052.000969.010.009.010	Elektroventil
B0051.000122	Magnetspule
H0001.000046	CHARGEN-U.ABNAHMEPRÜFZEUGNIS
B0053.000116	
G052.003421.010.009.010	
063.003811	
G049.000335.010.099.010	
G037.000302.090.099.090	
063.002358	PNEUMATISCHES VENTIL
G043.004453.010.009.010	
V0097.003264	
V0097.003265	
G037.001505.010.009.010	
2000.000054	Ventilantrieb/ Magnetventil (Beschriftung auf dem Gerät)
G052.001081.090.009.090	
G027.000969.090.002.039	
G046.000689.010.009.010	2/2-Wege-Magnetventil
063.002091	2/2-Wege Ventil
G040.002652.056.009.056	
063.002369	2/2 Wege Ventil
063.002995	2/2 Wege Ventil
016.000159	
016.000172	
G023.000679.056.002.008	
G027.001099.010.099.009	2/2 Wege Magnetventil
G027.003020.010.009.010	2/2-Wege-Magnetventil
063.002174 / A632511048105X	2/2 Wege Ventil
G075.000400.075.002.025	