



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



Halstrup Walcher

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
9003.00.71	Sensore di pressione PS 10
9031.0064	Trasduttore di pressione sensore PIZ
9302.0239	ingranaggi elicoidali
9400.0087	Trasmissioni speciali
0775150004E	Trasmittitore di pressione differenziale
9007.0001	Manometri digitali
9001.0044/EMA84-10-5-1-0	manometro digitale portatile
P26 9612.0030	Trasmittitore di pressione differenziale
P 26 9612.0164	trasmettitore di pressione differenziale
P29 Erdgas (Art.nr. 9614.0002)	Trasduttore di pressione differenziale
PS10, 9276/347 (9003.0777) (9003.0778)	sensore di pressione
PSE312-8-DP-T-0-0-54	sistema di posizionamento
PSE312-8-DP-0-0	Positioniersystem
PSE 3125-VG 14 DP-0 9435.0025	Positioniersystem
P-I4-0...5kPa-05-24D-5-0	Trasmittitore di pressione differenziale
PUC24 (100 Pa)	Dispositivo di monitoraggio processo
PUC24 (250 Pa)	Prozessüberwachungrgerät
PK 11	Differenzdruckmeßformer
9071.0818	trasduttore di pressione
9071.3153	trasduttori di pressione P92
9276/659	trasduttore di pressione
9613.0173	Trasmittitore di pressione differenziale
PSE212-8-CAA-W-1 / 9421.0014	Positioniersystem
9003.0323	sensore di pressione PS 10
9071.3029	trasmettitore di pressione differenziale
9030	Sensore trasduttore di pressione PI
9030.2510	Sensore trasduttore di pressione PI
9031.0016	Sensore di pressione trasduttore PIZ
9031.0226	Sensore di pressione trasduttore PIZ
9002	Sensore PU trasduttore di pressione
P 92 (9071.0711)	Trasmittitore di pressione differenziale
P 92	trasduttore di pressione
9031.	Sensore di pressione trasduttore PIZ
9029.	BA1000 Barometro elettronico
9003.0688	Sensore di pressione PS 10
9071.1535	trasduttore di pressione P 92



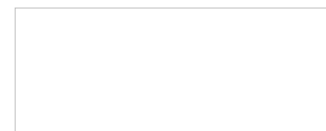
Prodotto	Descrizione
PSE3125VG-14-CA-0 (9435.0046)	Sistema di posizionamento
PS18	Differenzdruckmeßumformer
9612.0007	Trasmittitore di pressione differenziale P26
9071.0764 / P 92	trasduttore di pressione
9071.1281	trasduttore di pressione P 92
PS11	Differenzdruckmeßumformer
9506.0006 EC12	HIPERDRIVE HUB EC12
9030.1938	Sensore
PSE423DP (9442.0079)	Sistema di posizionamento
9421.0014	Positioniersystem PSE212-8-CA-A-W-1
4-075-01-1268 - OEM	il motore
P/N: 9612.0752, Type: P26-4-24ACDC--10...50Pa-2-0-0-0-0	Trasmittitore di pressione differenziale
9030.0784	Trasmittitore di pressione differenziale
9604.0035	Differenzdruckmeßumformer
PSE4210-DP-DO / 9442.0073	Positioniersystem
9442.0091	Positioniersystem
9440.0105	Sistema di posizionamento PSE40
9442.0082	Positioniersystem
9440.0106/PSE405DP	Positioniersystem
9442.0073/PSE4210DP	Positioniersystem
PSE328-14-EC-0-0-0-54 (9432.0389)	sistema di posizionamento
PSE325-14-EI-0-0-0	sistema di posizionamento
PSW305-14-PN-0-0-0	Pressostato differenziale
HDA70-EI-L-S-S	Hiperdrive
PSE325-14-DP-T-M-O	Positioniersystem
9071.2826	trasduttore di pressione
9095.0059	dispositivo di calibrazione mobili
9071.0994	Trasmittitore di pressione differenziale
Typ: PSE231-8-CAO-W-0	sistema di posizionamento
9612.P26 (0.2%, +0.3Pa)	Pressione differenziale
9612.P26 (0.5%, +0.3Pa)	Pressione differenziale
9612.0338.P26 +/-0.2%(+0.3Pa) + LCD	Pressione differenziale
9612.0338 P26 (0.5%: LCD display)	trasmettitore di pressione differenziale
PS27-4-AC/DC-0...500Pa-0-0-1-S-0 (9613.0561)	trasmettitore di pressione differenziale
HDA70-PN-L-S-S	motore
PSE3210-14-EL-0-0	Sistema di posizionamento integrato
9613.0117 / PS 27	trasmettitore di pressione differenziale
PS 10 / 9003.0114	Pressione Delta_P sensore
9071.3062 (P 92)	Trasduttore di pressione differenziale
Differenzdruck-Messumformer P26 (9612.0042)	Trasmittitore di pressione differenziale
9601.0002	Certificato di calibrazione di fabbrica
PSE232-8/So-CA-O-W-0 14924 (9423.0012)	Sistema di posizionamento
9421.0014 Type: PSE212-8-C-A-W-1	sistemi Posizioni
9030.3069	trasduttore di pressione sensore PI



Prodotto	Descrizione
9373.0123	trasmissione
PSE3410-14- CA-0-M-0	motore
PSE3418-14-EI- 0-0-0	sistema di posizionamento
PS11 9079.0048	Pressione differenziale
PSE 4210DP-DM	Sistema di posizionamento
9440.0106 (Type: PSE405DP)	Sistema di posizionamento
9003.0727	Sensore di pressione
9003.0758	Sensore di pressione
9030.2350	Sensore di pressione
KAL200-1-2A- 1 (9609.0037)	generatore
9601.0003	Certificato di calibrazione
9079.0038	Trasduttori di pressione differenziale
9003.0338 PS 10	trasmettitore di pressione
9071.2736 KH21 012	
9431.0119	sistema di posizionamento
PS 10	sensore di pressione
9327.0013	riduttore
9431.0224	Sistema di posizionamento
9003.0338	Sensore di pressione PS 10
9030.0635	Sensore PI del trasduttore di pressione
PSE335-14-IO-0-0-0	Sistema di posizionamento
PSE305-14-IO-0-0-0	Sistema di posizionamento
PSE423DP-R-M (9442.0092)	Sistema di posizionamento
PSE4325S (9443.0114) OEM	Sistema di posizionamento
9003.0765	Sensore di pressione
PK15 9011.0499	Trasduttore di pressione differenziale
PS10 / 9003.0771	Sensore di pressione
PSE332 14-DP-0-M-0	Sistema di posizionamento
Type P 92 LT (9071.3185)	trasduttore di pressione
PSE232-8-CA-O-W-0	Sistema di posizionamento
PSE332-14-PN-0-M-0-54	sistema di posizionamento
HDA70-DP-L-B-S	Hyperdrive
9613.0421	Trasmettitore di pressione differenziale PS27
9003.0720 Type PS 10	Sensore di pressione
9612.0012 (P26)	trasmettitore di pressione differenziale
9462.0058 / PSD428-14H-S-IO-0-65-1-0	Sistema di posizionamento
9030.2350 (9030.2350)	lettore di pressione
9616.0007 (P34)	Trasmettitore di pressione differenziale
P26 (9612.0108)	trasmettitore di pressione differenziale
PSE335-14 (9433.0122) OEM	Sistema di posizionamento PSE335-14-DP- 0-0-0
9030.1960	trasduttore di pressione
PSE302-14-PN-0-0-0-54	Sistema di posizionamento
9505.0007 / HDA70-I-L-H-S	Azionamento di posizionamento intelligente
PSE4210-DP-DO	Positioniersystem
PSE325-14-EI-0-0-0-54	sistema di posizionamento



Prodotto	Descrizione
PSE3310-14-EI-0-0-0-54	sistema di posizionamento
PSE335-14-EI-0-0-0-54	sistema di posizionamento
PSE3218-14-EI-0-0-0-54	sistema di posizionamento
9434.0132	sistema di posizionamento
9612.0303	Trasmittitore di pressione differenziale P26
9434.0133	sistema di posizionamento
9434.0101	sistema di posizionamento
PSE405C	Sistema di posizionamento
PSE335-14-DP-0-0-0-54	Sistema di posizionamento
9003.0070	Sensore di pressione PS 10
9031.0092	Sensore PIZ del trasduttore di pressione
Model: P92	Trasduttore di pressione
9071.0675	Trasduttore di pressione P 92
9614.0067 Type P29	Trasmittitore di pressione differenziale
9030.3116	Trasduttore di pressione PI-sensor
9071.1431	trasduttore di pressione P 92
9071.3134	trasduttore di pressione P 92
9612.0164	Trasmittitore di pressione differenziale P26
P/N: 9613.0482 Type: PS27	trasmettitore di pressione differenziale
P26 / 9612.0469	Trasmittitore di pressione differenziale
9612.0469	Trasmittitore di pressione differenziale P26
9435.0043	Sistema di posizionamento
9435.0051	Sistema di posizionamento
9505.0063	Sistema di posizionamento intelligente
P/N: 9003.0702, Type: PS 10	sensore di pressione
P/N: 9505.0037, Type: HDA70-EC-L-S-S	Hiperdrive
P/N: 9431.0326 Type: PSE312-8-EI-0-0-0-54	sistema di posizionamento
P/N: 9616.0020 Type: P34-4-0...500Pa-5-0-A-0-0	trasmettitore di pressione differenziale
9007.0003 / EMA 200-10-0	Manometri digitali
P/N: 9613.0522, Type: PS27-4-ZWL-0...100Pa-0-0-0	Trasmittitore di pressione differenziale
9623.0021 / PS17-4-AC/DC-1-0-0-1-16	Trasmittitore di pressione differenziale
PS 10 / 9003.0323	sensore di pressione
9276/721	trasmettitori per uso generico
HDA70-EI-L-S-S-HF / 9505.0033	Sistema di posizionamento intelligente
PSE305-8-EC-0-0-0-54 / 9430.0608	sistema di posizionamento
9030.3148	trasmettitore di pressione differenziale
9612.0815 / P26-4-24ACDC-0...5kPa-S-0-0-0-0	trasmettitore di pressione differenziale
9612.0816 / P26-4-24ACDC-0...2.5kPa-S-0-0-0-0	trasmettitore di pressione differenziale
PSE312-14-DP-0-0-0-54 / 9431.0214	sistema di posizionamento
9433.0119	Sistema posizionate
PS27-4-AC/DC-0-5kPa-0-1-1	trasmettitore di pressione differenziale
PSE312-8-EC-0-0-N-54	sistema di posizionamento
PSE322-14-SE-0-0-0-54 / 9432.0432	sistema di posizionamento
9612.0164 (+/- 50 Pa)	trasmettitore di pressione differenziale
9623.0260 / PS17-4-VDC-4-0-0-025-16-0	Trasduttore di pressione



Prodotto	Descrizione
PSE312-8-PN-0-0-0-54	sistema di posizionamento
9612.0709	trasmettitore di pressione differenziale
9031.0612	Trasmettitore di pressione differenziale
9613.0588	trasmettitore di pressione differenziale
9612.0995	trasmettitore di pressione differenziale
9002.2631	trasmettitore di pressione differenziale
PSE3210-14-EI-0-M-0-54	sistema di posizionamento
9030.3190	trasmettitore di pressione differenziale
9612.0126	Trasmettitore di pressione differenziale P26
9002.0310	trasduttore di pressione
9002.2045	Sensore di pressione PU
9002.0458	Sensore di pressione PU
9030.3204	Trasmettitore di pressione differenziale
9030.3017	sensore di pressione
PI-4+/-250Pa-02-24D-0-0-I (9030.2010)	sensore di pressione
9613.0521	Trasmettitore di pressione differenziale
9030.1752	Sensore di pressione PI-Sensor
9612.1078 / P26-1-24ACDC-0...250Pa-S-LC-0-0-S-I	Trasmettitore di pressione differenziale
9613.0526	Trasmettitore di pressione differenziale
9030.3216	Trasmettitore di pressione differenziale
9612.1126 (+/- 250 Pa)	Trasmettitore di pressione differenziale
9625.0014	calibratore di pressione
PSE302-14-PN-0-0-N-54 (9430.0659)	sistema di posizionamento
PS27 (9613.0135)	Trasmettitore di pressione differenziale
9003.0781	Trasmettitore di pressione differenziale
PSE312-8/So-DP-0-0-0-54	sistema di posizionamento
PSE312-8-DP-0-0-0-54	sistema di posizionamento
KE43093	Trasmettitore di pressione differenziale
9623.0057	Trasmettitore di pressione differenziale
9613.0222	Trasmettitore di pressione differenziale
9002.2595	Trasmettitore di pressione differenziale
PSE328-14-DP-0-M-0-54	sistema di posizionamento
9623.0250 / PS17-4-AC/DC+/-1mbar-0-0-1-16-0	Trasmettitori di pressione differenziale
9612.1252 / P26-1-230/115-0...10Pa-2-LC-0-0-S-0	Trasmettitore di pressione differenziale
PSE305-14-DP-0-0-0-54	sistema di posizionamento
LA 125 / 9390.0001	attuatore lineare
9030.2926	trasduttore di pressione
hda70-dp-1-b-s	
PSW335-14-DP-0-0-0-68	Sistema di posizionamento
9612.1288	trasmettitore di pressione differenziale
9616.0389 (P34-4-0...100Pa-5-0-A-0-0)	Trasmettitore di pressione differenziale
9030.0043	trasmettitore di pressione differenziale
9002.2678	Trasmettitore di pressione differenziale
9612.0612	Trasmettitore di pressione differenziale
9031.0336	Trasduttore di pressione con sensore PIZ



Prodotto	Descrizione
PSE302-8-CA-0-0-0-54	sistema di posizionamento
9614.0068	Trasmittitore di pressione differenziale a gas naturale
9030.3246	trasmettitore di pressione differenziale
9030.3212	trasmettitore di pressione differenziale
9030.3174	trasmettitore di pressione differenziale
PSE305-14-PN-0-0-N-54	sistema di posizionamento
9462.0061	Sistema di posizionamento
9460.0043	Sistema di posizionamento
9430.0545	sistema di posizionamento
9433.0305	sistema di posizionamento
9434.0122/PSE3418-14-EI-0-0-0-65	sistema di posizionamento
9030.0035	trasmettitore di pressione differenziale
9433.0129 - PSE335-14-DP-0-M-0-54	sistema di posizionamento
9612.1381	trasmettitore di pressione differenziale
9002.2389	Trasduttore di pressione con sensore PU
9461.0033 / PSD411-5V-S-IO-0-50-1-0	sistema di posizionamento
9002.1998	Trasduttore di pressione con sensore PU
PSD422-8V-S-PN-0-50-1-0	sistema di posizionamento
9612.1106	trasmettitore di pressione differenziale
9433.0109 / PSE332-14-DP-0-M-0-54	sistema di posizionamento
PSE335-14-PN-0-0-0-54 / 9433.0291	sistema di posizionamento
9612.1439	Trasmittitore di pressione differenziale
9612.0003	Trasmittitore di pressione differenziale P26
9505.0042	sistema di posizionamento
PI-4-+/-1mbar-1-230-10-0-0 / 9030.3204	trasmettitore di pressione differenziale
old code PSE3410-14- CA-0-M-0/ new code PSE3410-14-CA-0-M-0-65	Sistema di posizionamento integrato
PSD422-8V-S-PN-0-65-1-0 // 9462.0094	sistema di posizionamento
9432.0357 / PSE328-14-PN-0-M-0-54	sistema di posizionamento
9420.0036	Sistema di posizionamento PSE200/5-C-4U
KAL 84-1-1-230-D / 9095.0339	Netzun. Calibratore di pressione
9030.2010 23080001	trasduttori di pressione
9030.2010 AK091093	trasduttori di pressione
9613.0477	trasmettitore di pressione differenziale
KAL200-0A-A-1-D	Calibratore di pressione
9612.0915	trasmettitore di pressione differenziale
PSE3210-14-DP-0-0-0-54	Sistema di posizionamento integrato per il cambio di formato automatico nelle macchine
9030.3143	Trasmittitore di pressione differenziale
PSD401-5V-S-IO-0-50-P-0	Sistema posizionario
9030.2950	Trasduttore di pressione con sensore PI
PSE325-14-DP-0-M-0-54	sistema di posizionamento
PSD401-5V-S-CA-0-65-1-0	Servoazionamento
9616.0506 (P34-4-10...50mbar-5-0-A-W3-I)	trasmettitore di pressione differenziale
9030.2878	Trasduttore di pressione con sensore PI



Prodotto	Descrizione
9002.0087	Trasduttore di pressione
PU-0-100Pa-1-24A-0-0-0 / PN: 9002.2721	Trasduttore di pressione
9508.0045	Cavo bus
9508.0050	Set di connettori
9508.0043	Cavo di alimentazione
9612.0632	Trasmittitore di pressione
factory calibration certificate	certificato di calibrazione di fabbrica
9613.0376	trasmettitore di pressione differenziale
9612.0585	Trasmittitore di pressione differenziale
9432.0203 / Type: PSE3210-14-DP-0-0-0-54	sistema di posizionamento
PSE305-14-PN-0-0-0-54	
9002.263 / PU-0...10mbar-1-230-0-0-0	trasmettitore di pressione differenziale
PN: 9462.0100 / Type: PSD428-14H-S-PN-0-50-1-0	sistema di posizionamento
KAL84-1-2-1	Calibratore di pressione
PSE325-15-SE-0-0-0-54	sistema di posizionamento
KAL84-10-1-I	Dispositivo di calibrazione della pressione
9276762/ AB021387/AK361478	
9276/294 / AK220545	
PSE325-14-IO-0-0-N-54	Sistema di posizionamento
9030.3120	Trasduttore di pressione con sensore PI
9623.0025	trasmettitore di pressione differenziale
KAL200-50A-0-1-D / 9626.0082	Dispositivo di calibrazione
9623.0036 15 - 32 V	trasmettitore di pressione differenziale
9002.2737	trasmettitore di pressione differenziale
PSE 405C/9440.0117	sistema di posizionamento
PS27-4-AC/DC-0...500Pa-0-0-20-S-0 (9613.0595)	Trasduttori di pressione
PSE305-14-EI-0-0-N-54	sistema di posizionamento
PSE325-14/So-EI-Z-0-Z-65	sistema di posizionamento
PSD426-14H-2-PN-0-50-1-0	sistema di posizionamento
PSD413-14H-S-IO-0-65-1-N(9461.0196)	
KAL 84, Order no. 9062.0001	Borsa per il trasporto
PSD438-14H-S-IO-0-65-1-0	
9626.0008	Calibratore di pressione
PSE322-14-EI-0-0-N-54	
PSE3210-14-EI-0-0-0-54	
9373.0200	trasmissione
9373.0201	trasmissione
HDA70-DP-L-B-S (9505.0066)	
PSD432-8V-S-PN-0-50-1-0	Motore con azionamento integrato bus profinet
9616.0008	TRASMETTITORE, DP, GAMMA: 0-1KPA, SEGNALE 4-20MA
9616.0044	TRASMETTITORE, DP, RANGE: -20 +80pa, segnale 4-20ma, +/- 0,5%
KAL200-1A-A-1-D	
9430.0637	
9030.3291	



Prodotto	Descrizione
PSD422-8V-S-IO-0-50-1-0	
9616.0514	trasmettitore di pressione differenziale
P26.2-4-(0..1000Pa)- 5-1-A-K6-1-1-LC-0	
PSE305-14-IO-0-M-0-54	
9030.3368 (PI4-(+/-500Pa)-05-24D-0-0-0-So)	
PSE302-14-DN-0-0-0-54	
9627.0059	
9432.0418	
9031.0363	
PSE3218-14-PL-0-0-0-54	Sistema di posizionamento
EMA84-10-5-1-0(9001.0197)	
9613.0404	
9612.1020	
P26.2-4-(0..10kPa)-5-2-A-K8-1-1-LC-0	
PSD403-14H-S-IO-0-65-1-0	
PSW315-8-DP-0-0-0-68	
PSD403-14H-S-IO-O-65-1-0	
PSE305 14-IO-0-0-0-54/ 9430.0545	
9612.1392 / P26-4-24ACDC-0	Trasmettitore di pressione differenziale
9627.0202	
9613.0330	Trasmettitore di pressione differenziale
9613.0625	Trasmettitore di pressione differenziale