



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

Daikin

Enapart s'efforce toujours de fournir les meilleurs prix et délais d'approvisionnement à ses clients. Nous ne vendons que des équipements d'origine et des pièces de rechange, bien que nous ne soyons pas toujours le distributeur officiel ou le revendeur du fabricant. Toutes les marques de commerce et numéros de pièces affichés sont la propriété de leurs propriétaires respectifs.

Produits de la marque

| Produit | Description |
|-----------------------------------|---|
| RP15A1-22-30-T | Pompe à rotor |
| DW 36 H-20 | |
| DW 38 H-20 | Distributeur d'huile |
| DW-56 H-30 | Distributeur d'huile |
| U00531B06 | Unité hydraulique |
| FB-4A | Pompe à lubrifiant |
| GKL-2-100 | |
| GKL-2-100 | Graisse à cartouche Daikin |
| JCAG060420 | Vanne unidirectionnelle |
| JS-G06-66CA-75 | (SOLENOID VALVE) |
| 5006319 | compresseur |
| KSO-G03-2BB-20 | Solenoid Controlled Valve |
| LRV-36A | VANNE D'INVERSION |
| V15A1RY-95 | Pompe hydrolique |
| RP15A1-22-30 | |
| EHU25-L04-A-30 | ECO RICHE |
| 1YC23HXD | |
| DV-42H-20 | VANNE DISTRIBUTEUR |
| DV-43H-20 | VANNE DISTRIBUTEUR |
| DV-44 | Pompe à liquide de refroidissement |
| DW-46H-30 | Valve (remplace le numéro de pièce obsolète DV46-H) |
| DV-54H-20 | VANNE DISTRIBUTEUR |
| DV-62H-20 | Clapet de distribution |
| MEV20BLFF6B160 | commande par solénoïde |
| KSO-G02-2AA-30 | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G02-2AA-30-E | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G02-2AA-30-TR | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G02-2AA-30-N | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G02-2AB-30 | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G02-2AB-30-E | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G02-2AB-30-N | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G02-2AP-30 | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G02-2AP-30-TR | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G02-2AP-30-N | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G02-2BA-30-EN | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G02-2BA-30-E | Vanne à commande solénoïdale |

| Produit | Description |
|-----------------------------------|-------------------------------|
| KSO-G02-2BA-30-TR | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G02-2BB-30-EN | vanne de commande solénoïde |
| KSO-G02-2BA-30-N | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G02-2BB-30-E | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G02-2BB-30-TR | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G02-2BB-30-N | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G02-2BP-30 | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G02-2BP-30-E | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G02-2BP-30-TR | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G02-2BP-30-N | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G02-2CA-30 | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G02-2CA-30-TR | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G02-2CA-30-N | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G02-2CB-30 | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G02-2CB-30-E | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G02-2CB-30-TR | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G02-2CB-30-N | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G02-2CP-30 | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G02-2cp-30-E | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G02-2cp-30-TR | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G02-2cp-30-N | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G02-DA-30 | valve actionnée par solénoïde |
| KSO-G02-DA-30-E | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G02-DA-30-TR | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G02-DA-30-N | valve actionnée par solénoïde |
| KSO-G02-2DB-30 | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G02-2DB-30-E | Vanne actionnée par solénoïde |
| KSO-G02-2DB-30-TR | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G02-2DB-30-N | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G02-2DP-30 | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G02-2DP-30-E | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G02-2DP-30-TR | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G02-2DP-30-N | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G02-2NA-30 | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G02-2NA-30-E | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G02-2NA-30-TR | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G02-2NA-30-N | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G02-2NB-30 | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G02-2NB-30-N | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G02-2NP-30 | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G02-2NP-30-E | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G02-2NP-30-TR | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G02-2NP-30-N | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G02-3CA-30 | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G02-3CA-30-EN | valve actionnée par solénoïde |

| Produit | Description |
|------------------------------------|-------------------------------|
| KSO-G02-3CA-30-N | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G02-3CB-30 | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G02-3CB-30-E | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G02-3CP-30 | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G02-3CP-30-E | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G02-3CP-30-EN | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G02-3CP-30-N | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G02-4CA-30 | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G02-4CA-30-E | Vanne solénoïde |
| KSO-G02-4CA-30-N | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G02-4CB-30 | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G02-4CB-30-E | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G02-4CB-30-EN | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G02-4CB-30-N | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G02-66CA-30 | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G02-66CB-30 | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G02-66CP-30 | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G03-20AA-20 | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G03-20BA-20 | valve actionnée par solénoïde |
| KSO-G03-20BA-20-E | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G03-20BB-20 | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G03-20BB-20-E | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G03-20BP-20 | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G03-20BP-20-EN | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G03-20BP-20-N | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G03-2AA-20 | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G03-2AB-20 | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G03-2AB-20-E | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G03-2BA-20 | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G03-2BA-20-E | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G03-2BA-20-EN | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G03-2BA-20-N | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G03-2BB-20-EN | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G03-2BB-20-N | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G03-2BP-20 | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G03-2BP-20-EN | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G03-2BP-20-N | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G03-2CA-20 | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G03-2CA-20-E | |
| KSO-G03-2CA-20-EN | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G03-2CA-20-N | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G03-2CB-20 | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G03-2CB-20-EN | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G03-2CB-20-N | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G03-2CP-20 | Vanne à commande solénoïdale |

| Produit | Description |
|-----------------------------------|------------------------------------|
| KSO-G03-2CP-20-EN | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G03-2CP-20-N | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G03-2DA-20 | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G03-2DA-20-EN | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G03-2DA-20-N | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G03-2DB-20 | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G03-2DB-20-EN | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G03-2DB-20-N | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G03-2DP-20 | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G03-2DP-20-EN | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G03-2DP-20-N | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G03-3CA-20 | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G03-3CB-20 | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G03-3CB-20-N | valve actionnée par solénoïde |
| KSO-G03-3CP-20 | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G03-3CP-20-EN | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G03-4CA-20 | valve actionnée par solénoïde |
| KSO-G03-4CA-20-EN | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G03-4CA-20-N | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G03-4CB-20 | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G03-4CB-20-EN | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G03-4CB-20-N | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G03-4CP-20 | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G03-4CP-20-E | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G03-4CP-20-EN | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G03-66CA-20 | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G03-66CB-20 | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G03-66CP-20 | Vanne à commande solénoïdale |
| KSO-G02-2CA-30-E | Vanne à commande solénoïdale |
| JM-G02-2N-20 | Vanne à commande manuelle |
| KSO-G02-20BA-30 | |
| KSO-G02-20BA-30-N | |
| KSO-G02-20BB-30 | |
| KSO-G02-20BP-30 | |
| KSO-G02-20BP-30-N | |
| KSO-G02-2AA-30-EN | |
| KSO-G02-2AP-30-EN | |
| KSO-G02-2BP-30-EN | vanne |
| KSO-G02-2CB-30-EN | |
| KSO-G02-2CP-30-EN | soupape de commande directionnelle |
| KSO-G02-2DA-30 | |
| KSO-G02-2DA-30-N | |
| KSO-G02-2DB-30-EN | |
| KSO-G02-2DP-30-EN | |
| KSO-G02-2NP-30-EN | |

| Produit | Description |
|---|---|
| KSO-G02-3CB-30-N | |
| KSO-G02-4CP-30 | |
| KSO-G02-4CP-30-N | |
| AKZ149 | Unité de réfrigération à l'huile |
| AKZ569 | Unité de réfrigération à l'huile |
| AKZ909 | Unité de refroidissement d'huile |
| GKL-2-50 | Graisse Lubmax |
| LUBMAX GKL-2-100 | Graisse à haute performance |
| LRV-43A | Valve de recul |
| M-5 (35S-30S-20T-20T-20T) | Valve Distributing |
| 792.7040040026 | CONTRÔLEUR DE BASE 1P ET HMI |
| DW 32 -H-20 | Distributeur d'huile |
| KSO-G02-2CA-20 | électrovanne knock-out |
| LV-108C-2C | |
| J-V23A4RX-30 | |
| MT02W55 | Soupape |
| SFT-06-150W | ÉLÉMENT |
| EHU25-L04-A-30-V | |
| EHU25-L04-A-V-30 | |
| JQG034E12 | soupape de trop-plein |
| JSG064CD75X | Vanne solénoïde |
| MTC02P55 | soupape d'étranglement |
| MG02P255 | Réducteur de pression |
| KSOG024CD30 | Vanne solénoïde |
| JRG02322 | pompe |
| MP-02W-20-60 | Soupape |
| HDINT1005 | Soupape |
| EHU250740N903 - OEM | Chiller |
| GKL-2-100 (grease) | cartouche de graisse |
| ERHQ014AAW1 | Compresseur |
| GKL-2-100 | graisse de cartouche |
| LS-G02-40BP-30-EN-713 | Commande directionnelle Valve |
| VZ80A3RX-10 | pompe hydraulique |
| J-V8A1RX-20 (6057301) | PISTON POMPE |
| DV48-H | Valve (remplace le numéro de pièce obsolète DV48-H) |
| BA-23-38-H3371 | pompe Barrel |
| J-V15A3RX-95RC | POMPE HYDROLIQUE |
| J-V23A2RX-30 | Pompe |
| Oil seals(kit for J-V23A2RX-30 DAIKIN PUMP) | |
| LS-G02-2BP-30-EN | vanne actionnée |
| J-V15A3RX-30 | |
| J-V15A3RX-95 | Pompe |
| DV-44H-30 | |
| DV-34H-30 | |

| Produit | Description |
|--|--|
| DW-48H-30 | |
| HDFT-G10 | SOUPAPE ET MANETTE |
| EHU3007-40 | Bloc d'alimentation EcoRich |
| EHU25-M07-AE-30-V344 | Réglages des paramètres |
| GKL-2-100S | SINGLES (GRAISSE) |
| AKZ9-OP-K10 | THERMISTANCE |
| 332115201 | |
| 128810988 | Jeu de joints de filtre à huile |
| J-V23A4RX-30RC-X131 | pompe |
| C-KA-2A-30 | |
| 249137 | GRAISSE POUR SYSTÈME DE LUBRIFICATION |
| KSO-G02-66CA-30-EN | Vanne de commande solénoïde |
| DAFEHM6L0460Z | Moteur et pompe pour l'unité hydraulique |
| EHU3007-40-N-902R | UNITÉ HYDRAULIQUE |
| DW-44H-30 | Clapet de distribution |
| AIR-EX-DFTX-50 | INSTALLATION DE CLIMATISATION DE MARQUE |
| KSO-G02-2NA-30-EN | Valve hydraulique |
| EHU2504-40 | Pack d'alimentation |
| EHU2507-40 | |
| EHU25-L04-A-30-127E | - |
| KSO-G02-2BA-30-N-CLE | vanne |
| V15A3RX-95RC | Pompe |
| J- KSO-G02-66CD-10 | Électrovanne |
| KSO-G02-2CP-30-EN | vanne |
| LS-G02-4CP-30-EN | Soupape |
| P/N:743195, Type: J-V23A3RX-30 | pompe hydraulique |
| 1YC32AXD | compresseur |
| SGB-G03-1-20 | Soupape de réduction de basse pression |
| JGBC-G03-1-10 | Réducteur avec clapet anti-retour |
| HDRIR-G02-1 | |
| GKL-2-040 | Cartouche de graisse |
| EHU2504-40-C-127 | |
| EHU25-M07-AE-30-V344 (Parameters) | |
| KSO-G02-2BA-10-N | |
| KSO-G02-2CA-10-N | |
| J-VZ80A4RX-20-RC | pompe hydraulique |
| MG-06P-2-11 | |
| J-V23A3RX-3 0S1 | pompe |
| KSO-G02-2DA-30-CLE | vanne |
| seal kit V15A1RY-85 | |
| JT170G-P8Y1 | compresseur |
| LB05F-11-N | Pompe à commande manuelle (LB) LUBYACE |
| J-V38A3RX-95 | POMPE À PISTON |
| J-V70A3RX-60 | POMPE À PISTON |

| Produit | Description |
|--|--|
| PMMAEZ1Z2-30-3BA1-Z | Moteur lpm |
| SUG0503-R760 | Pompe à engrenages |
| EHM6-M07-40-027A | |
| V15A3R-95RC | POMPE À PISTON |
| KSO-G02-2AP-30-CLME | VALVE |
| KSO-G02-2BP-30-CLME | VALVE |
| KSO-G02-2DA-30-EN | vanne |
| LS-G02-2DP-30-EN | Soupape |
| KSO-G02-2CA-30-EN | valve complète |
| KSO-G02-4CA-30-EN | SOUPAPE DE COMMANDE DIRECTIONNELLE |
| SB-1YC32AXD | COMPRESSEUR SCROLL |
| E-DLSN-140L-B-10 | commutateur de niveau |
| JV-VR80-A4R X-20-RC | pompe |
| KSO-G02-2BB-30-N-2T | Vanne solénoïde |
| V8A1RX-20 | |
| JSO-G02-2NA-20-D | |
| MP-02A-20-55 | CLAPET ANTI-RETOUR PILOTÉ |
| KSO-G02-7CA-30-CLE | |
| VD3-15A1R-95 | faste |
| J-VZ80A4RX-10 | . |
| 5016694 | |
| RP38A2-55-30-028 | POMPE, ROTOR |
| FTXM35R | Unité murale Daikin pour unité extérieure multisplit |
| LT0707A-10 | refroidisseur d'huile |
| KSO-G02-4CP-30-EN | électrovanne |
| V15A3RX-95 | pompe |
| 360157P | |
| 5007346 | |
| SB-1731836 | Kit de joint |
| V15AIRX-95 | pompe à piston |
| RP15A1-15Y-30-T | pompe |
| EHM6-M07-40-028A | |
| MG-02P-03-55-T-74 | |
| FTXG25EV1BW | moteur de ventilateur |
| V15A2RX-95RC | pompe |
| HSA235 400V-R410a-115v | Compresseur |
| JT300DATFYE@N | |
| KSO-G02-44CA-30-EN | Valve |
| EHU30R0702-40 | Bloc d'alimentation hydraulique |
| DV-42H-30 | Clapet de distribution |
| KSO-G03-20AB-20-E | |
| RP23A1-22Y-30 | pompe à rotor |
| HDIN-T06-0 | clapet anti-retour |
| MG-02P-1-55 | vanne |
| MG-02B-1-55 | vanne |

| Produit | Description |
|---|---|
| MG-02A-1-55 | vanne |
| MG-02P-1-55-T | vanne |
| MC-02T-05-65 | vanne |
| BT-602-50-WY | bloc collecteur |
| BT-402-50-WY | bloc collecteur |
| MT-02W-60 | Soupape |
| BG-02PT-55 | |
| MG-02A-03-55-T-76 | |
| BG-02AB-55 | |
| KSO-G02-2DA-30-E | Vanne solénoïde |
| DTA112B51 | Systèmes Multi Split |
| KRP928A2S | Adaptateur d'interface |
| MQC-02A-2-55-G | SOUPAPE DE SECOURS |
| SGR-G03-1-10 | |
| GKL-2-100/DL-2T | Graisse |
| R04089011957 | |
| MT-02W-50 | |
| 193599301 | Moniteur de phase à relais Daikin McQuay 193599301 109-500 VAC 10 A/277 V, 7 A/30 V, SPDT 8 broches |
| FWB15CTV | |
| KS0-G02-2CP-30-N | |
| JSO-G02-2CA-20 | ÉLECTROVANNE |
| V23A3RX-30 | Pompe Daikin |
| KSO-G03-4CP-20-CLE | |
| RXYSQ12TY1 | |
| FXSQ40A | |
| FXSQ63A | |
| FXSQ140A | |
| BRC1H52W | |
| KS0-G02-4CA-30-EN | |
| KSO-G03-4CK-20 | |
| 10000110 | IP du contrôleur de base |
| KSO-GO2-4CA-30-E | |
| IT.AVV-VRV-N1 | |
| KHRQ22M64H | |
| SOFTWARE N THE BOARD | |
| AKZ439 | |
| RP15A322Y-30-150 | |
| RXYSQ8TMY1B | Unité extérieure de climatisation |
| KSO-G02-9CA-30-EN | Soupape |
| EHM6-M07-60-Z / 6071603 | |
| V70A3RX-60 | pompe |
| AKZ569-C | refroidisseur d'huile |
| 5043889 / FWP05C | |
| KFD-325-70-8A2(A)-869 | |

| Produit | Description |
|--|--|
| Seal kit for v15a1r40 | |
| Seal kit for v15a1r95 | |
| KS0-G02-9CA-30-EN | |
| MPD-04W-20-10 | |
| BRC4C151 | éloigné |
| KS0-G02-2BB-30-EN | |
| KS0-G02-4CB-30-E | |
| KS0-G02-2CP-30-EN | |
| KS0-G02-4CP-30-E | |
| KS0-G02-2CA-30-E | |
| KSO-G02-2BA-90-N-21 | |
| MG-02P-1-55-P-33 | |
| JRSS-G06-3-E2A-50 | Soupape de décharge actionnée par solénoïde |
| KSO-G03-44CA-20 | Vanne solénoïde |
| KSH-G04-4CA-20 | Vanne de commande directionnelle pilotée par solénoïde |
| JSP-G03-2NA-40-DY | Vanne solénoïde |
| MP-02W-50-55 | Clapet anti-retour pilote |
| J-V70A2RX-60 | Pompe à piston |
| JSO-G02-4CA-20 | |
| ECORICH EHU2504-40-C-127 | |
| V15A1RY-95S23 | |