



93 S Railroad Avenue Unit C  
Bergenfield NJ 07621 USA  
[www.enapart.com](http://www.enapart.com)  
[sales@enapart.com](mailto:sales@enapart.com)



Via del Canneto 35,  
Borgosatollo, Brescia - Italia  
[www.enapart.it](http://www.enapart.it)  
[vendite@enapart.it](mailto:vendite@enapart.it)



Barbaros Mah. İhlamur Bul. AĞAOĞLU  
My Newwork No:3/15 Ataşehir / İstanbul  
[www.enapart.net](http://www.enapart.net)  
[satis@enapart.net](mailto:satis@enapart.net)



PRIVADA 10 B SUR #3908 COL.  
ANZUREZ, C.P. 72530, PUEBLA,PUE  
[www.enapart.com.mx](http://www.enapart.com.mx)  
[sales@enapart.com.mx](mailto:sales@enapart.com.mx)



Friedrich-Ebert-Anlage 36, 60325  
Frankfurt am Main, Germany  
[www.enapart.de](http://www.enapart.de)  
[anfrage@enapart.de](mailto:anfrage@enapart.de)



4 boulevard Carnot, 95400  
villiers-le-bel, Paris, France  
[www.enapart.fr](http://www.enapart.fr)  
[sales@enapart.fr](mailto:sales@enapart.fr)



65049, ОДЕСА, ВУЛИЦЯ ІВАНА  
ФРАНКА, БУДИНОК 55, ПОВЕРХ 3  
[www.enapart.com.ua](http://www.enapart.com.ua)  
[sales@enapart.com.ua](mailto:sales@enapart.com.ua)



MUNICIPIUL BUCUREŞTI, SECTOR 3,  
B-DUL BASARABIA, NR.250, CORP P+5  
[www.enapart.ro](http://www.enapart.ro)  
[sales@enapart.ro](mailto: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](http://www.enapart.co.jp)  
[sales@enapart.co.jp](mailto:sales@enapart.co.jp)



PLAZA NUESTRA SEÑORA DE LAS  
NIEVES 12 ,LOCAL ,50012,ZARAGOZA  
[www.enapart.es](http://www.enapart.es)  
[ventas@enapart.es](mailto:ventas@enapart.es)



Складова база „Онгъл“, Склад А2, п.к.  
4006, гр. Пловдив, България  
[www.enapart.bg](http://www.enapart.bg)  
[sales@enapart.bg](mailto:sales@enapart.bg)



3 Austin Mews, High Street, Hemel  
Hempstead, HP1 3AF , United Kingdom  
[www.enapart.co.uk](http://www.enapart.co.uk)  
[sales@enapart.co.uk](mailto:sales@enapart.co.uk)

## NidiecPro

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.

### utis rPlasmadcaectq m

utis rP	DmlotrpPrin
<a href="#">40024744</a>	bo5te de vitesses
<a href="#">40084744</a>	transmission
<a href="#">417734444</a>	bra6e system
<a href="#">410S34044</a>	Tolomatic Wisc Fra6e
<a href="#">410M340-4</a>	9istons rétractables
<a href="#">7S74404S</a>	Vylindre Dod Clide
<a href="#">4142344-4</a>	FDYPE VY:K9ED
<a href="#">FV7-7 N9 CP-2.444 OFW</a>	Vylindre pneumatique, sans tiges
<a href="#">FV7-4 N9 CP-S.44</a>	Fand Vyylinder
<a href="#">VV74CP-7SOP</a>	
<a href="#">41U43447-</a>	Rrein à ressort
<a href="#">412-344-- BRC8SWVKPE,YCC(A)</a>	Etrier de frein à disque RCS8SWVKPE complet
<a href="#">41U4-447</a>	valve de purge hydraulique Bvis de purgeA
<a href="#">411U3-44MB9)VP,84777,7.S WKY,UU4,S8S,MM4A</a>	9uc6 pour frein 412-344--
<a href="#">-44-3-4MM B9;)H,GKN(:,-/2 N9TA</a>	Fouchon vinyle pour frein 412-344--
<a href="#">7-MU41-0/ CP -1</a>	DCiMU3FN:34U3CP-1.443D973iET3DC43C9:3iD1M7S8
<a href="#">7-MU41-0CP-U</a>	7-MU41-0 S2S711
<a href="#">0U-S44--</a>	
<a href="#">SS-744--CP72.0UM</a>	
<a href="#">47044U-4</a>	
<a href="#">DPVV-4CPU7</a>	Pit de réparation fLr VV-4CPU7
<a href="#">47443-7-M</a>	Doulement, poussée, alésage de - po
<a href="#">NWFFVC-SCP0S</a>	Fande anti3poussière de remplacement
<a href="#">US-S-447</a>	VY9)VOwN, EXTDZIKTZ, VYDD, FV7i-S
<a href="#">0U-44MU7</a>	F0C-4FN:42CP2D9F-DT7PT-i97XI, C9: EiEDCwN NTE7413VwNC34444
<a href="#">HClY3U4-</a>	
<a href="#">41743-47U</a>	Rrein à disque Valiper
<a href="#">EDW-S FNi-4 CiSM :iK CC-</a>	actionneur
<a href="#">7-8438428</a>	Knterrupteur
<a href="#">0M448428</a>	interrupteur connecteur mèle
<a href="#">4S7S84MS</a>	
<a href="#">0U-S344-CPS1.804W!2.41</a>	
<a href="#">71S444M8</a>	Nachi, les contr+les de la série YX 3 anciens
<a href="#">71S44411</a>	YFF :es nouveaux connecteurs série
<a href="#">71S44-48</a>	Nachi, contr+les Cérie RW-- 3 récent









Produit	Description
<a href="#">C200-04400135</a>	Inverter Drive
<a href="#">SI-PFONET-V2</a>	Module d'intégration du système Profinet-RT
<a href="#">9500-1047</a>	
<a href="#">9500-1050</a>	
<a href="#">405.200 / DCK35</a>	Moteur pour Hörmann SupraMatic P série 3
<a href="#">115U3B300BACAA115190</a>	Servomoteur
<a href="#">TUDC24B4</a>	Ventilateur Inverter
<a href="#">ELC45244601</a>	Carte de contrôle DC CONDBE
<a href="#">DCK31 PN 404867</a>	moteur à engrenages
<a href="#">402.523</a>	Moteur à engrenages
<a href="#">F412R-12MB</a>	Ventilateur DC
<a href="#">SI-I/O</a>	
<a href="#">S8105-071BX &amp; 7.5MFD/370V i</a>	Moteur
<a href="#">Sprocket of engine gearbox 405.060</a>	
<a href="#">404987</a>	Moteur à engrenages
<a href="#">NIDM100-02200075 (USED)</a>	
<a href="#">404.854</a>	moteur à engrenages
<a href="#">142U3D300BBCAA165240</a>	
<a href="#">VRL-120C-020-K5-28</a>	torse
<a href="#">404.382</a>	Moteur
<a href="#">2214-0010-01</a>	carte à puce
<a href="#">V35131-51LS</a>	Ventilateur de refroidissement
<a href="#">C200-03400073</a>	convertisseur de fréquence triphasé
<a href="#">142LDA20XFGCJG165900-SGV2</a>	
<a href="#">3006-009</a>	Moteur
<a href="#">1000007596</a>	Câbles répartiteurs de commande Nidec Drive
<a href="#">404.988 / DCK31</a>	motoréducteur
<a href="#">403.248</a>	motoréducteur
<a href="#">SS-22300025</a>	Moteur complet
<a href="#">404.110</a>	moteur d'essuie-glace
<a href="#">SWF 402.600</a>	motoréducteur
<a href="#">1220-0003135</a>	résistance de freinage
<a href="#">1000085409</a>	Carte Profibus
<a href="#">144715025870</a>	
<a href="#">ELC28726604</a>	CONTRÔLE DE TYPE : VITESSE AVEC RÉTROACTION VIA UNE GÉNÉRATRICE TACHYMÉTRIQUE
<a href="#">148711043240</a>	
<a href="#">V35251-58</a>	
<a href="#">CJS-1200TB</a>	interrupteur à glissière
<a href="#">DT-3015N</a>	Stroboscope portatif
<a href="#">A30108-10</a>	
<a href="#">V18003300.03 / WSS 26X20</a>	capteur de courants de Foucault
<a href="#">DMN37K50G18B</a>	
<a href="#">M700-07400770A10</a>	
<a href="#">4200-0252</a>	

Produit	Description
<a href="#">5228671</a>	MOTEUR
<a href="#">5097135</a>	MOTEUR
<a href="#">C300-05400270</a>	
<a href="#">C300-07400660</a>	
<a href="#">C300-06400420</a>	
<a href="#">C300-02400023</a>	
<a href="#">C300-04400170</a>	
<a href="#">C300-06400350</a>	
<a href="#">M702-06400350A10</a>	
<a href="#">M702-03400100A</a>	
<a href="#">C300-03400056</a>	
<a href="#">5131325</a>	
<a href="#">SWF 404.987</a>	moteur à engrenages
<a href="#">XDS035003-01</a>	Moteur à engrenage droit
<a href="#">A10293</a>	plaqué d'adaptation
<a href="#">A10300</a>	vis
<a href="#">82402</a>	moteur
<a href="#">RES20-100-200-Z</a>	Encodeur rotatif
<a href="#">TA450DC</a>	Ventilateur de refroidissement
<a href="#">PG-75-103R-NAR2B</a>	manomètres
<a href="#">T92T12MS5A7-51</a>	Moteur de ventilateur UltraFlo
<a href="#">402.973</a>	moteur d'essuie-glace
<a href="#">C200-02400032</a>	convertisseur de fréquence
<a href="#">C200-03400056</a>	convertisseur de fréquence
<a href="#">C200-04400170</a>	convertisseur de fréquence
<a href="#">405.621</a>	pompe
<a href="#">404.360</a>	Moteur SWF Valeo Nidec ITT
<a href="#">140007050010</a>	clé
<a href="#">FZ41</a>	
<a href="#">1100423. AVC-07/12HJFA</a>	
<a href="#">089UDC306BAAEA</a>	
<a href="#">089UDC306BAAEA</a>	Servomoteur
<a href="#">089UDB306BACAA</a>	Servomoteur
<a href="#">405650</a>	motoréducteur
<a href="#">MRK 1012A</a>	
<a href="#">V35132-16LRCKF</a>	
<a href="#">404.991 (190RPM)</a>	moteur
<a href="#">VRT-140C-007-F3-38</a>	réducteur
<a href="#">VRT-140C-010-F3-38</a>	réducteur
<a href="#">SM-UNI-ENCODER</a>	Module de commentaires
<a href="#">3300NS0000</a>	
<a href="#">402826</a>	Motoréducteur 12 V DC type : SWMV (SWF402826)
<a href="#">405666</a>	Moteur à engrenages
<a href="#">SWF404148</a>	
<a href="#">ITT 404.360</a>	moteur à engrenages

Produit	Description
<a href="#"><u>GAF370FB001</u></a>	Frein complet
<a href="#"><u>403.474</u></a>	moteur à engrenages
<a href="#"><u>25080553</u></a>	
<a href="#"><u>26100633</u></a>	
<a href="#"><u>405.130</u></a>	Moteur à engrenages
<a href="#"><u>144709062160/VRL-090C-015-K5-19DC19</u></a>	
<a href="#"><u>144712037650/VRL-120C-015-K5-28HA24</u></a>	
<a href="#"><u>CNJ60B5</u></a>	Ventilateur de refroidissement
<a href="#"><u>089UDA300BAFCA100190-SRGC /SN: 220700551</u></a>	
<a href="#"><u>404.386</u></a>	
<a href="#"><u>T10T13MS1M5-57J33</u></a>	ventilateur
<a href="#"><u>D1751P24B6PZ-11</u></a>	Ventilateur de refroidissement
<a href="#"><u>404166</u></a>	Moteur à engrenages
<a href="#"><u>GAF480FB001</u></a>	KIT DE VERROUILLAGE DES FREINS
<a href="#"><u>GAF250FB002</u></a>	BLOC DE FREIN COMPLET
<a href="#"><u>GAF250FB001</u></a>	KIT DE VERROUILLAGE DES FREINS
<a href="#"><u>GAF580FB002</u></a>	KIT DE VERROUILLAGE DES FREINS
<a href="#"><u>SP1406</u></a>	Servocommande
<a href="#"><u>FFB140NU001</u></a>	
<a href="#"><u>403.389</u></a>	MOTORÉDUCTEUR
<a href="#"><u>FELQ-5</u></a>	moteur
<a href="#"><u>VRB-090C-3-K3-28HB22</u></a>	Réducteur planétaire
<a href="#"><u>CPLS 160L 0606 A 1 F A R Std</u></a>	moteur
<a href="#"><u>KI-485</u></a>	ADAPTATEUR, CARTE DE COMMUNICATION
<a href="#"><u>5408265</u></a>	
<a href="#"><u>200-054-00270-A</u></a>	régulateur de fréquence
<a href="#"><u>CHS-06B</u></a>	
<a href="#"><u>P-2000-501G-15-BN</u></a>	Modules de capteur de pression
<a href="#"><u>M34313-55RA9F</u></a>	
<a href="#"><u>403.936</u></a>	moteur à engrenages
<a href="#"><u>404.722</u></a>	moteur à engrenages
<a href="#"><u>DB085D50E00 // 807252402</u></a>	moteur d' entraînement
<a href="#"><u>405002/ DCK31(12V, 21rpm 8 Watt)</u></a>	
<a href="#"><u>250-032-0035-M</u></a>	
<a href="#"><u>1220-3136</u></a>	Résistance de freinage dynamique
<a href="#"><u>VRL-090C-020-K5-19EB16</u></a>	
<a href="#"><u>488393/Shaft to motor 402317(402523)</u></a>	
<a href="#"><u>405760</u></a>	moteur
<a href="#"><u>G-450A DC</u></a>	moteur à courant continu
<a href="#"><u>VRL-070C-003-K5-14DA14</u></a>	
<a href="#"><u>VRL-120C-003-K5-38JA32</u></a>	
<a href="#"><u>VRS-140C-020-K3-38JA32</u></a>	

Produit	Description
<a href="#"><u>VRS-140C-007-K3-38LA38</u></a>	
<a href="#"><u>VRL-090C-010-K5-28GC24</u></a>	
<a href="#"><u>VRL-070C-005-K5-14DA14</u></a>	
<a href="#"><u>VRS-075C-005-K3-28GC24</u></a>	
<a href="#"><u>VRS-100C-035-K3-28GC24</u></a>	
<a href="#"><u>S-1231A</u></a>	Interrupteurs rotatifs
<a href="#"><u>180206A (404.757)</u></a>	moteur électrique
<a href="#"><u>HG37-300-AA-00</u></a>	Moteur à engrenages
<a href="#"><u>405504</u></a>	Un moteur d'attelage électrique
<a href="#"><u>4910846</u></a>	
<a href="#"><u>404.536</u></a>	Moteur
<a href="#"><u>403.939</u></a>	Moteur, motoréducteur 24 V DC TYPE : SW2K
<a href="#"><u>S19k Pro</u></a>	
<a href="#"><u>D700</u></a>	
<a href="#"><u>D04G-24TS2</u></a>	
<a href="#"><u>E46420231</u></a>	MOTEUR À COURANT CONTINU SANS BALAIS (IE)
<a href="#"><u>BP-12S2-255B3</u></a>	moteur
<a href="#"><u>115 UDC 306 BAAEA</u></a>	
<a href="#"><u>067UDA400BACRA075110</u></a>	
<a href="#"><u>404455</u></a>	
<a href="#"><u>JC30S 5K</u></a>	
<a href="#"><u>LSES 160L 15.0 kW 4P IE3</u></a>	Moteur asynchrone
<a href="#"><u>240944</u></a>	
<a href="#"><u>404.311</u></a>	moteur à engrenages
<a href="#"><u>089UDB300BAECA-SKIT</u></a>	MOTEUR
<a href="#"><u>22752728</u></a>	
<a href="#"><u>VRT-090C-009-F3-28</u></a>	
<a href="#"><u>D1751M24B8CP341</u></a>	ventilateur de refroidissement dédié à l'inverseur
<a href="#"><u>TAL044D M+6S/4</u></a>	alternateur
<a href="#"><u>1220-2758-01</u></a>	Résistance de freinage
<a href="#"><u>VRT-090C-010-F3-19FA19</u></a>	
<a href="#"><u>HYBAPA0038</u></a>	
<a href="#"><u>SWF404763 repl (pa: 2151190)</u></a>	