



# ENAPART



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. Ihlamur Bul. Aĝaoĝlu  
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 BUCUREȘTI, 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)

# HPI

Enapart siempre se esfuerza por ofrecer los mejores precios y horarios de suministros para sus clientes. Vendemos solo equipo original y repuestos, aunque no siempre somos el distribuidor oficial o el concesionario del fabricante. Todas las marcas comerciales y números de pieza mostrados son propiedad de sus respectivos dueños.

## Productos de la marca

Producto	Descripción
<a href="#">P1CBN3071HL20C04</a>	pump
<a href="#">112722 / HCA995000241902</a>	bobina de HPI
<a href="#">113349 K5096188</a>	Motor
<a href="#">12504022121</a>	Bomba de engranajes doble
<a href="#">A.5098192 (12RC6T3CX44D210X2N150)</a>	Micro-agregado, paquete de energía de micro
<a href="#">P2 AAN 0100 FL40 C01N / C5074839 / HCP 21101002490</a>	bomba de engranajes
<a href="#">K5091968 (HCA 99995091968)</a>	Juego escobillas de carbono
<a href="#">HCA 99995091969 K5091969</a>	(KohlebürstenhalterK5091969 BK2, BS2für DC-Motor BK2, BS2)
<a href="#">HCM 21510024923</a>	motor de engranajes
<a href="#">HCP 11410065228</a>	bomba de engranajes
<a href="#">HCS 22102410200</a>	Sitzventil
<a href="#">M3 CBN 1004 C L20 C01N</a>	Motor
<a href="#">M3 CBN 1006 CL 20 C01V</a>	motor de engranajes
<a href="#">M3 CBN 1006 CL 20 C01N</a>	Motor
<a href="#">HKA 00040501640</a>	Bomba
<a href="#">P1BAN2010HA2010HL10B02N</a>	Bomba de doble engranaje
<a href="#">P1 CBN 1006 CW 20 C01 N</a>	Bomba
<a href="#">P1 BAN 2015 FL 10 B02 N HCP 11420155401</a>	
<a href="#">C5034680 Art.Nr. HCS 22202410200</a>	
<a href="#">P2CBN1003CA1003CL20C01 (HCP 22510033121)</a>	Bomba doble en sentido contrario a las agujas del reloj
<a href="#">ARE 14002302500</a>	
<a href="#">P2ADR3031HA3031HL30A04N</a>	Engranaje de bomba doble sentido antihorario
<a href="#">P1 AAN 2008 HL 20C02N C5075520</a>	Bomba de engranajes, reloj
<a href="#">11430201221 - P1 BAN 3020 HL 10 B03N</a>	Bomba de engranajes, rotación en el sentido de las agujas del reloj
<a href="#">114806 BK 1</a>	motor de corriente continua
<a href="#">VNO C.5071314</a>	válvula de asiento 2/2 vías 24V DC
<a href="#">VNF C.5034680</a>	2/2 vías válvula de asiento VNF 24V DC
<a href="#">VNO C.5071308</a>	válvula de asiento 2/2 vías 24V DC
<a href="#">VNF C.5071302</a>	2/2 vías válvula de asiento 24V DC VNF
<a href="#">S2BAN2026HL10B02N- Saphir</a>	bomba de engranajes, giro a la derecha
<a href="#">HCP 11120306221</a>	bomba de engranajes, las agujas del reloj
<a href="#">HCP 11120302221</a>	bomba de engranajes, las agujas del reloj
<a href="#">P1 BAN 2004 HA 2004 HL10 B02 N</a>	Bomba de engranajes doble, reloj derecho
<a href="#">P1 CBN 4150</a>	bomba de engranajes

Producto	Descripción
<a href="#">HCS 12102410200</a>	2/2 válvula de asiento direccional
<a href="#">P4CJN3025HJ33C14N</a>	bomba de engranajes HPI Module3
<a href="#">HCP421720081111</a>	Engranaje en sentido antihorario de la bomba,
<a href="#">HCA 51321004393</a>	Tanque D 10 litros
<a href="#">M6DBP2015CX20C15V</a>	motorreductor
<a href="#">30549907</a>	
<a href="#">P3 AAN 0075 FL 20 B01N C5082379 (HCP 31109752421)</a>	bomba de engranajes, alternativamente de inflexión
<a href="#">M3 BAN 3060 HL 20 C04N</a>	motorreductor
<a href="#">HCP 11620009997</a>	HPI Dichtsatz
<a href="#">P1AAN2018UL 20 A01N</a>	bomba de engranajes,
<a href="#">K507216</a>	
<a href="#">P1CBN1006CV20C01N006V15</a>	
<a href="#">P1 AAN 2004 HL 30 A01N</a>	bomba de engranajes
<a href="#">P1APK2026UAP1100N oem</a>	
<a href="#">P2ZFC3031HA2015HJ30D04</a>	Engranaje de bomba doble sentido antihorario
<a href="#">M5 DCN 2008CX 10 C02N</a>	El motor del engranaje, rotación cambiante
<a href="#">P2CBN3060HL20C04N</a>	bomba de engranajes
<a href="#">M5DCN2008CX10C02N100V30</a>	
<a href="#">P1 DCN 2012 CL 30 D01N C5076068</a>	Bomba
<a href="#">11XXXX1TXXA220X2N235</a>	Mini-Powerpack sin motor
<a href="#">P1BAN1004FA1004FL10B01N</a>	Bomba engranaje
<a href="#">P222B18ABH</a>	bomba
<a href="#">P1CBN1002CA1001CL20C01 (HCP 12502012121)</a>	doble bomba de engranajes, las agujas del reloj
<a href="#">HCA221300402039</a>	bomba eléctrica
<a href="#">P1BAN2006CL10B02V (C5092516)</a>	
<a href="#">HCP981506982029 (K506 9820)</a>	
<a href="#">P1AAN2018HA2006HL20C02N</a>	bombas HPI
<a href="#">P1 AAN 0025 FL 20 B01</a>	Bomba de engranajes
<a href="#">P1AAN0050FL20B01N</a>	bomba de engranajes, en sentido horario
<a href="#">P1 AAN 0075 FL 20 B01N (Art.Nr. HCP 11100752401)</a>	bomba de engranajes, las agujas del reloj
<a href="#">P1 AAN 1002 CL 20 C01N</a>	Bomba
<a href="#">P1AAN1004CL20C01N</a>	bomba de engranajes
<a href="#">P1 AAN 2008 YL 20 A01N</a>	bomba de engranajes, las agujas del reloj
<a href="#">P1AAN2010UL20A08N</a>	
<a href="#">P1AAN2012CL30D01N</a>	bombas HPI
<a href="#">P1AAN2015UL20A08N</a>	bombas HPI
<a href="#">P1AAN2018HL20A01N</a>	BOMBA DE ACEITE DE LUBRICACIÓN ACCIONADA
<a href="#">P1AAN2018UL20A08N</a>	bombas HPI
<a href="#">P1AAN2018YA2006YL20C02N</a>	Doble bomba de engranajes
<a href="#">P1AAN2022CA2015CL30A01N</a>	bombas HPI
<a href="#">P1AAN2022FL20A01 N</a>	bomba de aire acondicionado
<a href="#">P1AAN2022HL20A01N</a>	bombas HPI
<a href="#">P1AAN2512HL20C02N</a>	
<a href="#">P1AAN2630FL30A24 N (EXO)</a>	Bomba de engranajes, rotación a la derecha
<a href="#">HCM 43020122021</a>	divisor de flujo de engranajes

Producto	Descripción
<a href="#">P1 AAN 0100 FL 40 C01N</a>	BOMBA DE CONJUNTOS
<a href="#">P1DBK2004HL20C02N</a>	mismo
<a href="#">Nr. C5076780 Type P3DBN2006HL10C02N</a>	bomba de engranajes
<a href="#">P2 AAN 0100 FL40 C01N , C5074839</a>	antihorario bomba de engranajes
<a href="#">M3 AAN 2006 HL 20 C02N, C5077022</a>	El motor del engranaje, rotación cambiante
<a href="#">P3DBN2006HL10C02</a>	Engranaje de la bomba girando alternativamente
<a href="#">C5099637 (P1 AAK 1003 FL 40 C02N)</a>	bomba de engranajes, las agujas del reloj
<a href="#">CV2 24 Volt</a>	Motor DC 3KW con ventilador
<a href="#">P2AAN1004FL40A01N / HCP 21110042201</a>	bomba de engranajes
<a href="#">113349</a>	motor DC 2,2 KW BK2 24VDC
<a href="#">P1 DBN 3031 HE 2015 HL 10 C04</a>	
<a href="#">P2DCN2015CL10C02N</a>	
<a href="#">16B4175L20, 30935972</a>	bomba
<a href="#">113349 (HCA821511133498)</a>	Motor
<a href="#">Type: P2 CAN 2518 HA 2006 HL 10 C02N (C5077840)</a>	IPH-Hydraulikdo
<a href="#">M3 BAN 2022 HL 20 C02 N</a>	El motor del engranaje, rotación cambiante
<a href="#">HCM 31110052423</a>	El motor del engranaje, rotación cambiante
<a href="#">P2 DBN 2030 HL 10C02N</a>	antihorario bomba de engranajes
<a href="#">Nr. 114806 BK 1</a>	motor de corriente continua
<a href="#">P1 CBN 1006 CL 40 C02 N</a>	bomba de engranajes, las agujas del reloj
<a href="#">P1BAN1002CA1002CL10B01N</a>	bomba de engranajes 2-HPI
<a href="#">VDM -, NR.: E5063380 ( A 5071492)</a>	Válvula de drenaje accionada mecánicamente
<a href="#">P1AAN3040YE2010CL30A02N</a>	bomba doble
<a href="#">M3 AAN 1005 FL20 C01V</a>	motorreductor
<a href="#">C5078193</a>	Bomba
<a href="#">C5078197</a>	
<a href="#">P1 BAN 3031 HL 10 B03 N</a>	
<a href="#">LS 302</a>	
<a href="#">C5078176</a>	
<a href="#">HCP981507107102</a>	
<a href="#">Type: P2 BAN 1002 CL 10 B01 (Art.Nr.HCP 21410025101)</a>	bomba de engranajes, giro a la derecha
<a href="#">M1 BAN 1002 CL 10 B01N</a>	Motor de engranajes
<a href="#">M3 DBP 2008 CL 10 C07N / HCM 31620801190</a>	motor
<a href="#">HCP901432000697</a>	
<a href="#">P2AAP2015CL10C03N</a>	
<a href="#">P1 AAN 2010 HA 2010 HL20 C02</a>	
<a href="#">Nr. 115399</a>	Motor
<a href="#">P1AAN2012CX2012CL30A01N</a>	doble bomba de engranajes, las agujas del reloj
<a href="#">HCP 21101002490</a>	BOMBA
<a href="#">111895H</a>	
<a href="#">12HK6T6CX14Y110X1N100</a>	Mini pequeño agregado 2G
<a href="#">HCP 22510022121</a>	Doble rotación a la izquierda de la bomba
<a href="#">P2CEN2018HL20C02(C5076421)</a>	
<a href="#">P1AAX3040HL30A19N</a>	
<a href="#">P3DBN2004HL10C02N</a>	bomba de engranajes, alternativamente de inflexión

Producto	Descripción
<a href="#">C5074810 (P1 AAN 0075 FL 40 C01N)</a>	Bomba
<a href="#">D3000-1004CA1004CA1004CA1004CL00 / A5092144+A / HCP 48010040121</a>	divisor de caja de cambios de 4 velocidades
<a href="#">P1 AAN 1003 CL 20 C01N</a>	bomba de engranajes, las agujas del reloj
<a href="#">M3 DBP 2018 (CL 10 C07N)</a>	motorreductor
<a href="#">M3 CEN 2006 HL 20 C02N</a>	Motor
<a href="#">P1BAN2018CL10R02N C5075644</a>	Bomba
<a href="#">M3 AAN 2015 CL 10 C02N (HCM 31120151121)</a>	Motor
<a href="#">P1 BAN 2008 FL 10 B02N C5081538 (HCP 11420085691)</a>	bomba
<a href="#">P1CBN 3020HA2006HL20CO4</a>	BOMBA HIDRAULICA ENGRENA
<a href="#">P1 CBN 3020 HA 2006 HL 20 C 04 N</a>	Bomba
<a href="#">P1 BAN 3020 HJ 13 B03N (HCP 11430201204)</a>	Bomba
<a href="#">P1AAN2026HL20A01</a>	bomba
<a href="#">M5 DBP 2010 HX20 C15N 210V18 C5097365 (HCM 31920101338)</a>	Motor de engranajes, rotación alterna
<a href="#">M5 DBP 2010 HX20 C15N 240V18 C5084025 (HCM 31920101339)</a>	Motor de engranajes, rotación alterna
<a href="#">P1 BAN 2008 BL 10 B02N</a>	bomba de engranajes
<a href="#">P1 BAN 2015 HL 10 B02 N</a>	Bomba de engranajes, en sentido horario
<a href="#">HPI Dichtsatz -für BR2 E. 506 9810 K5069810</a>	juego de juntas
<a href="#">Type M1BAN 2006 BL 20C 18N</a>	Motor hidraulico
<a href="#">P1 BAN 2620 FL 10 B09 N</a>	Bomba de engranajes, en sentido horario
<a href="#">P5AAN1001CA1001CL (HCP 32110012121)</a>	Bomba de doble engranaje
<a href="#">HCU 11038150293</a>	brida, CCS plana
<a href="#">M1 CBN 1003 CL 20 C01 N/ C5075177</a>	
<a href="#">110678+F</a>	Bomba
<a href="#">C5090468</a>	bomba
<a href="#">K5069810</a>	Juego de juntas HPI -para BR2
<a href="#">P1AAN2015UA2008UA2006UL20A08N</a>	Bomba de engranajes de 3 vías
<a href="#">M6 AAN 3031 HL 20 A02 V</a>	bomba de engranajes hidráulica
<a href="#">C5096643/ HCM 22615103121</a>	motor
<a href="#">E.5091563 (HCA 99995091563)</a>	Bomba de engranajes
<a href="#">P3BAN 1003 CL10B01N</a>	Bomba hidráulica
<a href="#">M3CBN3040HL30C03N</a>	Motor de engranajes intercambiables
<a href="#">HPI BR3 M3 E. 5071071 (HCP981507107102)</a>	kit de reparación para el motor
<a href="#">K5091968 for BK1, BK2, BS2</a>	Conjunto de carbono cepillos
<a href="#">D5BAN2012HA2012HA2012HA2012HA20 04HA2004H (A5099149)</a>	
<a href="#">C5082379</a>	Bomba de engranajes
<a href="#">P2 AAN 2004 YA2004YL20A01N</a>	Bomba
<a href="#">P1 DCK 1004 CL 40 C02 N</a>	Bomba
<a href="#">M5 DBP 2018 CL10C07 N</a>	Motor
<a href="#">K5084152 CI2</a>	Conjunto de carbono cepillos
<a href="#">P2 AAN 2004 YA2004YL20A01N C5099084 (HCP 22104042111)</a>	doble bomba de engranajes, giro a la derecha
<a href="#">114609F</a>	Motor

Producto	Descripción
<a href="#">P1CBN3050HL20C04N</a>	bomba
<a href="#">HCA821491000277/ 111895 +H</a>	Motor
<a href="#">M2BAN1003CL20C01N (HCM 213110030521)</a>	motorreductor, zurdo
<a href="#">M2BAN1003CL20C01NC5075195 (HCM 213110030521)</a>	motorreductor, zurdo
<a href="#">P2BAN1001CL10B01N</a>	Bomba de engranajes en sentido antihorario
<a href="#">P1BAN2018CA2006CL10B02N C5096266</a>	Bomba de engranajes doble, con reloj
<a href="#">P3BAN2004HL10B02N C5076750</a>	Bomba alterna
<a href="#">K114080 2.2 / HCA 99999114080</a>	Motor de corriente continua
<a href="#">K111182+E</a>	Acoplamiento de motor HPI - DC
<a href="#">P1 BAN 2026 HL 10 B02N</a>	bomba de engranajes, las agujas del reloj
<a href="#">M2BAN1006CL40C02N / C5075204</a>	motorreductor, zurdo
<a href="#">M1 DBN 2018</a>	bomba hidráulica
<a href="#">M3 ARP 2015 HL 10 C05N</a>	Motor
<a href="#">A5087577</a>	bomba
<a href="#">HCP 23718181103</a>	bomba de engranajes de 3 vías
<a href="#">VNF C.5048420</a>	Válvula de asiento de 2/2 vías 230V/50Hz
<a href="#">A5101259/ M3 AAP2015 HL20C03N</a>	motor
<a href="#">P2CBN1002CL20C01V C5082105 (HCP 21510022223)</a>	Motor de corriente continua CS2
<a href="#">K114560</a>	Motor de corriente continua CS2
<a href="#">P2CBN3040HL20C04N</a>	bomba de engranajes
<a href="#">P1 BAN 3020 HL 10 B03N C5078172</a>	bomba de engranajes
<a href="#">P3 BAN 3020 HL 10 B03N C5096610 (HCP 31430205221)</a>	
<a href="#">P1 BAN 3020 HJ 13 B03N C5082329</a>	bomba de engranajes, las agujas del reloj
<a href="#">P2CEN2010HL20C02N</a>	bomba
<a href="#">P1BAN2515HL10B02N +FCPA 112M-4/PHE +ND61 +LS 253+P250</a>	bomba eléctrica
<a href="#">HCU 29034120496</a>	brida
<a href="#">K5074322</a>	relés
<a href="#">E5091575</a>	Bomba
<a href="#">KLA for M10</a>	
<a href="#">100 995</a>	
<a href="#">VNF C.5035300</a>	Válvula de asiento de 2/2 vías 12V DC
<a href="#">M6DBP2012FL10C07</a>	motorreductor
<a href="#">HCT 40050709501</a>	
<a href="#">HCT 40050709511</a>	
<a href="#">P3CBN1003CD1003CL20C01N</a>	BOMBA DE ALTA PRESIÓN
<a href="#">P1AFN2015HD2522HR30A01N (A5083601) OEM</a>	Bomba de engranajes, 2 veces
<a href="#">P1DWN2015CA2012FA2012FL10C02V</a>	bomba de engranajes triple, giro a la derecha
<a href="#">P1DWN2015CA2012CA2012FL10C02V</a>	bomba de engranajes triple, giro a la derecha
<a href="#">HCA921200000118</a>	Relé, 24V DC 80A
<a href="#">C5071980</a>	bomba
<a href="#">HCP 21530712220</a>	bomba
<a href="#">HCP 81507403700</a>	kit de juntas
<a href="#">P1 AAN 2010 HA 2010 HA 2004 HL30 A01</a>	Bomba de engranajes 3 veces, en sentido horario
<a href="#">M3 BAN 3040 HL 10 B03</a>	Motorreductor, girando

Producto	Descripción
<a href="#">P1 AAN 2515 HL20 C02N (HCP 11125152221)</a>	bomba de engranajes, las agujas del reloj
<a href="#">E.5089409</a>	Bomba
<a href="#">P1 DCN 2015 XA 40 C03</a>	bomba
<a href="#">E.5089406 (HCA501001003007)</a>	
<a href="#">HCA 99999301204</a>	Válvula para la unidad A5095249
<a href="#">P3BAN1003CL10B01</a>	bomba
<a href="#">P2AAK2012HA2008HL30A01N / HCP 22212083221</a>	
<a href="#">P/N:HCP11520101201; Type: P1 DBN 2010 CL 20 C02N</a>	bomba de engranajes
<a href="#">HCA990199020099</a>	EMBALSE
<a href="#">HCA995000241903</a>	
<a href="#">HCP 11410015401</a>	
<a href="#">HCP 11420125223</a>	BOMBA DE ACEITE HIDRÁULICA
<a href="#">112872</a>	Electromotor 230/400 V AC
<a href="#">HCP901410086597</a>	Retén de eje - HPI - BR1
<a href="#">VNF-C.5035310 ( Art. Nr. HCS 22102410200 )</a>	cubierta
<a href="#">P1 BAN 1001 FL 10 B01N</a>	bomba
<a href="#">P2AAN2022HL20C02N</a>	Zahnradpumpe linksdrehend
<a href="#">Nr. 114133+C DS 1</a>	Motor
<a href="#">P3AAN0075FL20B01</a>	bomba
<a href="#">114133 H</a>	motor
<a href="#">P1BAN3031HJ13B03N / C5082331</a>	Bomba de engranajes, en sentido horario
<a href="#">P1 DJL 2015 CL 30 D01N A5071466+D</a>	bomba de engranajes
<a href="#">HCM901539994229</a>	anillo de cierre de eje
<a href="#">HCP 19010026226 (P1 CJN 1002 CL 33C24N)</a>	HPI - Módulo 3 - Etapa de bombeo
<a href="#">P4 CJN 1002 CJ 33C24N</a>	HPI - Módulo 3 - Etapa de bombeo
<a href="#">A.40 0065 26</a>	Soporte de bomba Mini Centrale
<a href="#">HCA901507234899</a>	Filtro
<a href="#">HCA 99999116481 (116481)</a>	Relé
<a href="#">M3 CBN 1006 CL 20 C01N / M3 CBN 1006 CL 20 C01N / HCM 31100611036</a>	motor de engranajes
<a href="#">12HK6T5CX23D210X2N150</a>	agregado pequeño: mini-2G
<a href="#">HCA990191075099</a>	Tanque K 7,5 litros
<a href="#">HCA 99995091605</a>	
<a href="#">HCA991291012399</a>	
<a href="#">HCA901010000370</a>	Pantalla de filtro de retorno por succión HPI
<a href="#">HCA990100001199</a>	encadenar
<a href="#">HCA 99999109191</a>	Sello de depósito HPI para tanque R, K, D
<a href="#">HHO 701180400031</a>	Junta tórica NBR 70SHORE
<a href="#">HCA 99999114806</a>	Motor de corriente continua
<a href="#">M3ADP3025HL20A05V / C5104506</a>	Motor de engranajes, que gira alternativamente
<a href="#">P2 CBN 3031 HL20 C04</a>	Bomba de aceite Inverter
<a href="#">114723</a>	Junta tórica
<a href="#">109191</a>	Sello
<a href="#">P1AAN3020HA2008HL30A02</a>	Bomba de doble engranaje
<a href="#">P1 AAN 3031HA 3031 HL20 A02N</a>	bombas HPI

Producto	Descripción
<a href="#">P2 BAN 1006 CL 10 B01N</a>	bomba de engranajes
<a href="#">HCP985074041929</a>	Kit de sellado para P1BAN3025HL20
<a href="#">HCP985074043929</a>	
<a href="#">P3 BAN 1006 CL 10 B01N</a>	Bomba de engranajes giratoria
<a href="#">P3 BAN 1005 CL 10 B01N</a>	Bomba de engranajes giratoria
<a href="#">HCA821491000277</a>	Motor HPI DC original
<a href="#">P1 GEN 2030 HL 20 C0115203022212N /</a>	bomba de engranajes, en sentido horario
<a href="#">M3 BAN 2026 CL 10 B02</a>	motor de engranajes, rotación alterna
<a href="#">114134E</a>	Motor de corriente continua
<a href="#">114134+C (same as 114134E)</a>	Motor de corriente continua
<a href="#">P4CJN3100HJ33C14N</a>	bomba
<a href="#">P1CBN1006CT20C01N135V15</a>	
<a href="#">10988323 (A4006359)</a>	bomba
<a href="#">T101255 A8A</a>	Bobina
<a href="#">P3BAN2008HL10B02</a>	
<a href="#">P2 AAP 2512 HL 20 C03 N</a>	bomba
<a href="#">P1 DCN 2015 XA 40 C03N</a>	bomba
<a href="#">P1AFN2015CL30A01N</a>	bomba
<a href="#">P1BAN3040HA2010HL10B03N</a>	Bomba de engranajes doble en sentido horario
<a href="#">P1BAN3025HL10B03N</a>	bomba
<a href="#">116481</a>	Relais
<a href="#">P1CBN1002CA1001CL20C01N</a>	bomba
<a href="#">P1BAN3040HJ2010HL13B03N</a>	Bomba de engranajes doble en sentido horario
<a href="#">HCP 24110102221</a>	Bomba de engranajes triple con rotación a la izquierda
<a href="#">P1BAN1002FL20C01N</a>	bomba
<a href="#">K5082983 DI2</a>	Set de escobillas de carbono
<a href="#">Relais 12VDC - 80A</a>	
<a href="#">M1 DBN 2030 CL 30 D01N</a>	Motor
<a href="#">Nr. 114134+C DS2</a>	
<a href="#">A 5071492</a>	Válvula de drenaje accionada mecánicamente
<a href="#">P2 AAN 0100 FL40 C01N</a>	Bomba de engranajes
<a href="#">P1CBN1001CA1001CL20C01</a>	Bomba de engranajes doble, rotación en sentido horario
<a href="#">M3 CBN 3031 HL 40 C04</a>	Motor de engranajes, alterno
<a href="#">P1 BAN 2030 CL 10 B02 N</a>	Bomba de engranajes, rotación en sentido horario
<a href="#">13MPNC125RG09M</a>	bomba de engranajes, bidireccional
<a href="#">HCA 99995091569</a>	
<a href="#">12HK6T3CXXXD100X1N190</a>	Mini unidad 2G
<a href="#">HCU 11034250286</a>	pestaña
<a href="#">P1CBN1001CA1001CL10B01N</a>	Bomba de doble engranaje
<a href="#">P3DBN2006HL10C02N</a>	bomba de engranajes rotatoria
<a href="#">HCA281590504578</a>	Mini unidad 2G
<a href="#">P1BAN3031HA2006HL10B03N</a>	
<a href="#">P1CBN4175HL20C06N</a>	bomba de engranajes
<a href="#">P1BAN3031HA2006HL10B03N Modulaufbau</a>	Construcción del módulo
<a href="#">P1BAN3040HJ13B03N</a>	BOMBA HIDRAULICA



Producto	Descripción
<a href="#">VEI-16-08A-VU-VS-ST-06 (RLV 00930065937)</a>	Bloque de avellanado elevador
<a href="#">RLW 00901393577</a>	Bobina
<a href="#">M3 CBN 3060 HL30 A02N / HCM 21530602222</a>	Motor
<a href="#">113305</a>	Motor de CC BS2
<a href="#">P2 BAN 3040 YD 2015 YL 10 B03 N</a>	Bomba de engranajes doble HPI Gr.2
<a href="#">VNF 24V DC</a>	válvulas
<a href="#">VNO 24 V DC</a>	válvulas
<a href="#">P2CBN3031HA2022HL10 C04 N</a>	
<a href="#">P1 AAN 3060 HA 2018 HL 30A02N</a>	bomba
<a href="#">M3 CBN 3060 HL20 C04N</a>	
<a href="#">BK1 (118066 A)</a>	Motor de corriente continua
<a href="#">E5089405</a>	bomba
<a href="#">P1 CBN 1005 CL 20 C01N</a>	Bomba de engranajes, en sentido horario
<a href="#">E. 506 9810</a>	Kit de sellado
<a href="#">P3 BAN 2022 CL10 B02N / HCP 31420225121</a>	
<a href="#">P1CAN2018CL30C02N</a>	bomba de aceite
<a href="#">M1 DBN 2008 CL20 C02N</a>	Motor de engranajes
<a href="#">P1AAK2018CD2512CL30AO1N C5093176</a>	bomba
<a href="#">P2AAN1004FL40A01N (Assembly from HPI parts)</a>	
<a href="#">M3 DBN 2015 HL 10 C02 N</a>	MOTOR HIDRÁULICO 510
<a href="#">M3 CBN 1002 CL 20 C01N</a>	Motor de engranajes alternos
<a href="#">M3AAP2015HL20C03N / C5077070</a>	bomba hidráulica
<a href="#">P2CBN1003CA1003CL20C01</a>	Bomba doble, rotación en sentido antihorario
<a href="#">P1CAN2012HW20C02N004V20</a>	Bomba de engranajes, derecha del reloj
<a href="#">M3AAP3040HL30A19N</a>	motor
<a href="#">K5008900</a>	kit de juntas
<a href="#">P2CBN1003CA1003CL20C01N</a>	Bomba de engranajes doble en sentido horario
<a href="#">P1 BAN 1002 CL 10 B01N / C5074930 / HCP 11410025101</a>	bomba de engranajes
<a href="#">P2 AAN 3040 HL 20 A02V</a>	Bomba de engranajes
<a href="#">P1BAN2006CL10B02N</a>	Bomba de engranajes, mira a la derecha
<a href="#">P1BAN2014BA2010BA2004BL10B02N</a>	bomba de triple engranaje
<a href="#">12502012121</a>	bomba de engranajes doble, en sentido horario
<a href="#">P1 DBN 2006 HL 10 C02</a>	Bomba de engranajes, en sentido horario
<a href="#">19287200800</a>	Bomba engranaje
<a href="#">P2AAN2630YL30A24 V</a>	Bomba de engranajes, derecha del reloj
<a href="#">P1BAN3040HA3060HL10B03N</a>	Bomba de engranajes de 2 vías, derecha
<a href="#">P3BAN2004HL10B02N</a>	bomba alterna
<a href="#">P1CBN3050HL20C04N C5078244</a>	Bomba de engranajes, derecha del reloj
<a href="#">P1 DCN 2015 XA 40 C03N A5100808, C5076099</a>	Bomba de engranajes
<a href="#">M3 CBN 3025 HL 20 C04N</a>	Motor de engranajes, alterno
<a href="#">M3AAP2015 HL10C03N / C5077058</a>	Motor de engranajes
<a href="#">P1 BAN 1004 CL 10 B01N C5074932</a>	Bomba de engranajes, derecha del reloj
<a href="#">P1 BAN 2012 FL 10 B02 N C5081540</a>	Bomba de engranajes, derecha del reloj
<a href="#">C5102793 - P1AAN2018HA2006HL20C02V</a>	Reloj de doble bomba
<a href="#">P2AAN2010HA2010HA1002CL20C02N (25pcs)</a>	

Producto	Descripción
<a href="#">P1BAN3040HA2006CL10B03N</a>	
<a href="#">P1BAN3040HA2012CL10B03N</a>	
<a href="#">P1AAP3080HJ3031HL20A05N</a>	bomba
<a href="#">C5075099 / HCP 31410035141</a>	bomba de engranajes
<a href="#">P2DBN2004HE1001CL40C03</a>	bomba hidráulica/de aceite
<a href="#">P1 BAN 1002 CL 10 B01N / HCP 11410025101</a>	hydraulic pump
<a href="#">P1BAN2014BA2004BL10B02N ()</a>	Bomba
<a href="#">P1ADP3050HL20A05N</a>	BOMBA HIDRÁULICA
<a href="#">P2 AAN 3100 HL 30 A02 N (C5078368)</a>	Bomba de aceite para engranajes
<a href="#">C5098720</a>	bomba
<a href="#">A.5104999</a>	Bomba de engranajes hidráulica
<a href="#">P1BAN2515HL10B02N</a>	bomba
<a href="#">HCU 12038150309</a>	Ángulo de brida 90° CCS
<a href="#">P1DWN2015CA2012FA2012FL10C02N</a>	Bomba de engranajes de 3 vías, hora a la derecha
<a href="#">E5081873</a>	Válvula alivio de presión
<a href="#">K5072460</a>	Válvula alivio de presión
<a href="#">P1BAN2518HA2004HL10B02N</a>	Bomba de engranajes de 2 vías, con reloj
<a href="#">P1 BAN 2012 HA 2006 HL 10B02</a>	Bomba de engranajes doble, a la derecha del reloj
<a href="#">P1 BAN 1005 CL 20 C01N</a>	Bomba de engranajes, hora derecha
<a href="#">P2BAN3040HA3040HA3025HA</a>	Bomba de engranajes de 4 velocidades en sentido
<a href="#">M1 CBN 1003 XA 40 C02N</a>	Motor de engranajes en sentido horario
<a href="#">C5075650</a>	Bomba de engranajes, hora derecha
<a href="#">P1CBN1002CL23C01N</a>	
<a href="#">P1DBP2010CL10C07N</a>	Bomba engranaje
<a href="#">DS3-S4/10N-A110K1 110 VAC-50Hz</a>	Válvula de control direccional industrial 4/3 NG6
<a href="#">HCP 24440405222</a>	bomba
<a href="#">C5096347</a>	motor
<a href="#">P1AAN2008UL20A01N C5075490</a>	Bomba de engranajes, derecha del reloj
<a href="#">P1AAN 3050 HL20A02</a>	Bomba de engranajes, derecha del reloj
<a href="#">HCA 99005098192</a>	
<a href="#">C5078699</a>	
<a href="#">HCA689003500003</a>	
<a href="#">A.5098192</a>	
<a href="#">P1AAN2018HL20A01</a>	bomba
<a href="#">P5AAN1001CA1001CL20C01N C5095325</a>	Bomba de doble engranaje
<a href="#">RBPTZ20MIM30187</a>	Sello de eje
<a href="#">P1BAN2010HA2010HA 2010HL10B02 N</a>	bomba de aceite
<a href="#">M3 AAP3050 HL30A04 N</a>	Motor de engranajes
<a href="#">HCP 12140151509</a>	Bomba de engranajes
<a href="#">HCA 99995091968</a>	Set escobillas de carbón
<a href="#">M5DBP2018HL20C15N</a>	
<a href="#">HCS 22101210201</a>	válvula de placa
<a href="#">P1 DBN 2012 CA 2012 CL 10-C02N</a>	bomba
<a href="#">P2AAN2010HA2010HA1002CL20C02N C5081011</a>	Bomba de engranajes de 3 vías en sentido
<a href="#">HCA985504972099 (K.504 9720)</a>	Kit de juntas de bomba HPI

Producto	Descripción
<a href="#">P2 BAN 2015 HL 20 C02 N</a>	bomba
<a href="#">P1 BAN 1005 FL 10 B01N</a>	Bomba de engranajes en sentido horario
<a href="#">M3 BAN 2522 HL 10 B02N</a>	Motor de engranajes intercambiables
<a href="#">12HK6T3CX40D160X1N250</a>	mini agregado 2G
<a href="#">P1AAN2022HL20C02N</a>	bombas HPI
<a href="#">P1 BAN 2010 CL 10 B02</a>	bomba de engranajes en sentido
<a href="#">HP 11510033224</a>	bomba de engranajes
<a href="#">P/N: HCA501091003007, Type: E.5089418</a>	
<a href="#">P/N: 21130253221, Type: P2AAN3025HL30A02</a>	
<a href="#">P/N: 31420045220, Type: P3BAN2004HL10B02N</a>	bomba alterna
<a href="#">P/N: 12414045321, Type: P1BAN2014BA2004BL10B02N</a>	Bomba de engranajes doble
<a href="#">99999116481</a>	Relais
<a href="#">M3 CBN 1004 CL 20C01 V</a>	Motor de engranajes, Viton alterna
<a href="#">P/N: HCP 26531222222, Type: P2CBN3031HA2022HL10 C04 N</a>	bomba de engranajes
<a href="#">HCP 11130403221</a>	bomba de engranajes
<a href="#">P/N: HCP 29025156221, Type: P2 CJN 2515 HL 33 C05N</a>	Bomba módulo 3 sin brida de montaje
<a href="#">P/N: HCA 99999114134, Type: Nr. 114134+C DS2</a>	Motor de corriente continua
<a href="#">P1 BAN 2022 HL 10 B02 N</a>	bomba de engranajes
<a href="#">TKI02062</a>	
<a href="#">TKI02062</a>	carrete de válvula
<a href="#">P1CJN 2006 HL 33C05N</a>	Módulo 3: Etapa de bombeo
<a href="#">P/N: HCP985074042929, Type: BR3</a>	juego de juntas
<a href="#">C5088488</a>	Bomba de engranajes, en sentido horario
<a href="#">P/N: 11420308101 /HCP P1 BAN 2030 CL 10 B02 N</a>	bomba hidraulica
<a href="#">114133+C DS 1</a>	Motor de corriente continua
<a href="#">C5075490</a>	bomba
<a href="#">p/n:HCP 19030506221 Type: P4CJN3050HJ33C14N</a>	etapa de bombeo
<a href="#">Nr. ARE 14002302500</a>	Motor electrónico
<a href="#">P1 BAN 1005 CL 10 B01 / 11410055100</a>	bomba de engranajes
<a href="#">P1AAN2015UA2008UA2006UL20A08N / HCP 113115083122</a>	
<a href="#">C5098717</a>	
<a href="#">K114595</a>	
<a href="#">C5074802 / P1AAN0050FL20B01N / 11100502401</a>	BOMBA DE ENGRANAJES HIDRÁULICA
<a href="#">109182</a>	
<a href="#">M3 AAP3031 HL30A04 N / 31330313221</a>	motor de engranajes
<a href="#">Seal kit outboard bearing engine BR 3 / 99995081881</a>	juego juntas cojinete delantero motor
<a href="#">Gasket set, HPI BR3 M3 / HCP981507107102</a>	juego de juntas
<a href="#">HCA90100506180</a>	
<a href="#">P1BAN2515HL10B02N / HCP 11450155102</a>	bomba de engranajes
<a href="#">p/n: 30163662</a>	
<a href="#">PIBAN2015HA2008HL10B02N</a>	
<a href="#">K5105016</a>	unidad de bombeo
<a href="#">A5088542 + B / M3 DBN 2008 CL10 C02N</a>	Motor

Producto	Descripción
<a href="#">M5CBN1002CL20C01-(M1)-N</a>	motor de engranajes
<a href="#">P1BAN2515HL10B02V / 11450155103</a>	bomba de engranajes
<a href="#">P1 CEN 2030 HL 20 C02N / 11520302221</a>	bomba de engranajes, en sentido horario
<a href="#">A5092234 / M1 CBN 1003 XA 40 C02N / HCM 11510034921</a>	motorreductor en sentido horario
<a href="#">Gasket Set BR3 / HCP985074041929</a>	Juego de juntas para bomba
<a href="#">P1 BAN 1004 CL 10 B01N / HCP 11410045100</a>	bomba de engranajes
<a href="#">HCA821511133498</a>	motor de corriente continua
<a href="#">C5098015 / P1BAN2030CA1001CL10B02N</a>	
<a href="#">HCA 99999114560</a>	motor de corriente continua
<a href="#">P1 BAN 3031 HL 10 B03 N / HCP 11430315221</a>	bomba de engranajes
<a href="#">HCP 11530802220</a>	bomba de engranajes
<a href="#">P3DBN2006HL10C02N / HCP 31620061221</a>	bomba de engranajes
<a href="#">P1 DBN 2012 CL 10 C02 N / HCP 11620121110</a>	bomba de engranajes
<a href="#">P1 DBN 2006 CL 10 C02 / HCP 11620061190</a>	bomba de engranajes
<a href="#">HPI Gasket Set -for BR2 / HCP 11620039927</a>	juego de juntas
<a href="#">114133</a>	Motor de corriente continua
<a href="#">P1BAN2006HL10B02N / C5075649 / HCP 11420065221</a>	bomba de engranajes
<a href="#">P3BAN2004HL10B02</a>	bomba
<a href="#">HCP 11120082201</a>	bomba de engranajes
<a href="#">P1 BAN 2004 HL 10 B02N / HCP 11420045201</a>	bomba de engranajes
<a href="#">P1 BAN 1003 CL 10 B01N / HCP 11410035101</a>	bomba de engranajes
<a href="#">P1CBN3040HL20C04N / HCP 11530402221</a>	bomba de engranajes
<a href="#">HCM 99995073298</a>	juego de juntas
<a href="#">P1BAN1001CA1001CL</a>	
<a href="#">P1CBN1006CL20C01N / HCP 11510062127</a>	bomba de engranajes
<a href="#">C5074802</a>	Bomba de engranajes
<a href="#">116481 / HCA 99999116481</a>	Relais
<a href="#">C5098026</a>	
<a href="#">D3000-1004CA1004CA1004CA1004CL00A5092144+A (8 pcs)</a>	
<a href="#">115703B</a>	Motor de corriente continua
<a href="#">HCP 12620151191</a>	bomba de doble engranaje
<a href="#">11PH6T2TX40C110X2N250</a>	mini agregado
<a href="#">P1BAN1006CL10 B01N / HKA 00040501784</a>	bomba eléctrica
<a href="#">114133 - K5080015</a>	motor eléctrico
<a href="#">P1 BAN 2518 HL 10 B02N</a>	bomba de engranajes
<a href="#">PGP502A0016CP2D1NE2E2B1B1</a>	bomba de engranajes hidráulica
<a href="#">P1APK2026UAP1100N</a>	bomba
<a href="#">P1CBN1002CA1001CL20C01N / HCP 12502012121</a>	bomba de engranajes doble
<a href="#">P1 BAN 2012 HL 10 B02 N / HCP 11420125220</a>	bomba de engranajes
<a href="#">P1.BAN.1003.VL10.B01</a>	
<a href="#">HCP 21420155220</a>	bomba de engranajes
<a href="#">HCP 11620039927 / K5069810</a>	Kit de juntas HPI
<a href="#">12DS2C4TX10X</a>	bomba eléctrica

Producto	Descripción
<a href="#">P2AAN3025HL30A02</a>	bomba de engranajes
<a href="#">M3 CBN 1006 CL 20 C01N C5075288</a>	motor de engranajes
<a href="#">P1AAN3040HL20A02N</a>	bomba de engranajes
<a href="#">P1AFN2008HL30A01V</a>	
<a href="#">P1CBN3040HL20C04N</a>	Bomba de engranajes, en sentido horario
<a href="#">P1 CBN 2022 HL 20 C02N</a>	
<a href="#">P1 BAN 1003 CL 10 B01N</a>	bomba de engranajes
<a href="#">P2DBN2018CD2018CL10C02V</a>	Bomba de engranajes de 2 vías
<a href="#">HCS 22122022200</a>	Válvula de asiento de 2/2 vías
<a href="#">P1AAN1004CL20C01</a>	
<a href="#">C5072507</a>	Válvula
<a href="#">P1BAN2006HL13B02N</a>	Bomba de engranajes, en sentido horario
<a href="#">K107865</a>	acoplamiento redondo
<a href="#">M3 AAN 3050 HL 20 A02N</a>	motor de engranajes
<a href="#">HCA827000118120 / MG2</a>	motor eléctrico
<a href="#">HCA90020999088</a>	acople
<a href="#">P2DCN2012HL20C02</a>	Bomba en sentido contrario a las agujas del reloj
<a href="#">P2AAN2012HA2008HL30A01</a>	bomba
<a href="#">K5074041</a>	KIT DE SELLADO, SERIE 3, NITRILO P1/P2
<a href="#">P1AAN0050FL20B01N (11100502401)</a>	Bomba de engranajes, rotación en el sentido de las agujas del reloj
<a href="#">HCP 11720154921 / P1 DCN 2015 XA 40 C03N</a>	Bomba de engranajes en sentido horario
<a href="#">9471</a>	CARCASA DE CAMPANA
<a href="#">5260</a>	ACOPLAMIENTO
<a href="#">5255</a>	ACOPLAMIENTO
<a href="#">5250</a>	ACOPLAMIENTO
<a href="#">E5091583</a>	SOPORTE DE BOMBA
<a href="#">HCA 99999118313</a>	Motor de corriente continua
<a href="#">P1AAN2008HA2008HA2004HL30A01</a>	bomba de engranajes
<a href="#">11120262230 - P1 AAN 2026 UL 20 A01N</a>	BOMBA, HIDRÁULICA
<a href="#">P1 BAN 1003 CL 13 B01N</a>	bomba de engranajes
<a href="#">K5074038</a>	KIT DE SELLOS
<a href="#">HCM 31530253321 / M3 CBN 3025 HL 20 C04N / C5078780</a>	motor de engranajes, alterno
<a href="#">P4CJN2015HJ33C05N</a>	bomba hidráulica
<a href="#">P1 BAN 2008 HA 2008 HL 10B02N</a>	
<a href="#">P1 DJL 2022 CL 30 D01N</a>	Bomba de engranajes que gira en sentido horario
<a href="#">HCA 999995091572 / Intermediate piece</a>	
<a href="#">K5089140</a>	Bloque sin válvula para VNF10 (2G)
<a href="#">AD2 118313-A</a>	
<a href="#">AD2</a>	motor de corriente continua
<a href="#">P1AAN2008UL20A01 /C5075490</a>	
<a href="#">N12DS22TRXXX</a>	conjunto de motor de bomba
<a href="#">N03F4L050TX41M161XBXN1900</a>	Paquete de energía
<a href="#">K5088385</a>	Depósito

Producto	Descripción
<a href="#">C5091543 - M3AAP3040HL20A05N (EXO)</a>	motor de engranajes
<a href="#">PICBN1006CL20COI</a>	
<a href="#">P2BAN3040HA2018HL10B03N</a>	Bomba de engranajes de 2 vías en sentido antihorario
<a href="#">P1BAN2006FL10B02N</a>	
<a href="#">HCP 12110105201</a>	
<a href="#">P1BAN2030HV10B02V014V15</a>	Bomba de engranajes
<a href="#">112722-C</a>	
<a href="#">P1 DCN 2015 CL 10C02N</a>	
<a href="#">K. 5070976 / HCM 99995070976</a>	
<a href="#">HCP 31420185121</a>	
<a href="#">PDBN2010CD1001CD1001CL20C02N</a>	
<a href="#">P2CEN2022HA2015HL20C02N</a>	Bomba de engranajes
<a href="#">P1BAN1004CL10B01 pump only</a>	
<a href="#">8582</a>	motor
<a href="#">K5071071</a>	
<a href="#">P2CBN3031HD2022HL10C04N</a>	
<a href="#">P2CBN3100HL20C04</a>	BOMBA
<a href="#">P2CBN3100HL20C04N</a>	
<a href="#">P3BAN1004XA40C02</a>	bomba de engranajes
<a href="#">KS074037</a>	
<a href="#">M1 CBN 1003 XA 10 B01N / Original HPI parts. conversion by HK</a>	Motor de engranajes en sentido horario, piezas HPI originales, conversión por HK
<a href="#">C5074804 / HCP 11101002401</a>	
<a href="#">C5094706</a>	Bomba de engranajes
<a href="#">K5071067</a>	juego de juntas
<a href="#">P2AAN3020HA2012CA2008CL30A02N / C5102044</a>	bomba
<a href="#">P3BAN2004HL10B02 (C5076750)</a>	
<a href="#">P1CBN1006CW20C01N009V10</a>	bomba
<a href="#">C5076115 / P1 DUJ 2004 CL 40 D02</a>	bomba de engranajes en sentido horario
<a href="#">C5074839 203636769</a>	bomba
<a href="#">C5083100 / M3AAP3060HL30A02N</a>	
<a href="#">K116824</a>	Bobina
<a href="#">200511045</a>	
<a href="#">K113305</a>	motor
<a href="#">80293648 / P2DBN2008CD2008CL10C02V</a>	bomba
<a href="#">M3 CBN 3040 HL 20 C04N</a>	
<a href="#">BS2 113305 24 V DC, 2,2 kW/ K5096189</a>	
<a href="#">P1CBN3080HL20C04V</a>	
<a href="#">C5078247 / P1CBN3080HL20C04N</a>	
<a href="#">100064</a>	FLECHA
<a href="#">C5074930</a>	
<a href="#">TK102062 (1pc)</a>	VÁLVULA
<a href="#">P1 AAN 3040YL 30 A02N (EXO)</a>	
<a href="#">P1DBN3050HL30A02N</a>	