



# 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)

## Hoyer Motors

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="#">fan blades for an HMC2 250M 4 pole motor</a>	aspa de ventilador
<a href="#">IE3</a>	Motor eléctrico
<a href="#">HMA2 80 1 4p B5 IE2</a>	motor
<a href="#">IE2 - HMC2 160 M-4</a>	Carcasa de hierro fundido
<a href="#">IE2- HMC2 250M1-2 87,3kW</a>	Motor
<a href="#">HMC2 225 S-4 IE2</a>	
<a href="#">IE2 - HMC2 200 L-4 30 kW</a>	
<a href="#">IE2 - HMC2 160 L-4 15 kW</a>	
<a href="#">HMC2 280 S2</a>	Motor
<a href="#">HMC2 280M - 4 pole</a>	Motor marino
<a href="#">Y2E2. 200L2-2 440V 60 HZ 43KW 3540 RPM</a>	
<a href="#">IE2 - TE-Q2E 90 L4D</a>	Un lado del cojinete fijo; 3 PTC
<a href="#">HMC3 - 250M - 4 pole</a>	Motor marino
<a href="#">HMA2 112M1 - 4 pole</a>	Motor
<a href="#">HMA2 132 82-2</a>	motor
<a href="#">MS71 3-2</a>	Motor
<a href="#">Y2E2-160L 4</a>	motor
<a href="#">IE3 - HMC3 225 S-4 37 kW</a>	
<a href="#">HMC2 160 L-2</a>	Motor
<a href="#">Lüfterflügel für HMC2 200L1-2</a>	
<a href="#">Lüfterhaube für HMC2 200L1-2</a>	
<a href="#">Front Cover: Lagerschild für HMC2 280S-4</a>	
<a href="#">Back Cover: für HMC2 280S-4</a>	
<a href="#">Y2E2 180LA-4</a>	motor
<a href="#">IE2 - HMC2 315 L2-4</a>	
<a href="#">HMC3-315M-6 same as HMC3 315 M6 IE3</a>	
<a href="#">Fan for Y2E2 280S4</a>	
<a href="#">IE3-HMC3 3551-2 315 kW</a>	
<a href="#">Rotor für HMC2 355L 1-2</a>	
<a href="#">HMC2 400L3-4</a>	Motor
<a href="#">IE2-HMC2 160 L-6</a>	
<a href="#">HMC2-280S- 4 P</a>	Motor

Producto	Descripción
<a href="#">HMC 250M-4</a>	Rotor
<a href="#">Lüfterflügel für HMC 250M-4</a>	aspa del ventilador para HMC 250M-4
<a href="#">HMC3 200 L1-2 30 KW IE3</a>	motor
<a href="#">B5 Front cover A-Seite for HMA3 100L2-4</a>	tapa de cojinete
<a href="#">Back cover B-Side HMA3 100L2-4</a>	La contraportada B-Side HMA3 100L2-4
<a href="#">Fan cover for HMA3 100L</a>	Tapa de ventilador para HMA3 100L
<a href="#">HOY100-112FAN</a>	Ventilador
<a href="#">Lüfterhauber für HMC3 225M-4</a>	ventilador Hauber
<a href="#">B5 Lagerschild für A-Seite HMC3 M-4</a>	
<a href="#">Lüfterflügel für HMC3 225M-4</a>	
<a href="#">HMA3 100 L-2 3 kW IE3</a>	motor
<a href="#">HMC2 200 L2-2</a>	motor marino
<a href="#">HMA3 90 L-2</a>	
<a href="#">HMC3 160 M-6</a>	motor
<a href="#">Fan blades for 280-4 / 6</a>	Aspas de ventilador
<a href="#">Fan cover for 280-4 / 6</a>	Versión de fan
<a href="#">HRC110</a>	Acoplamiento
<a href="#">HMC3-280S-4 B35</a>	motor
<a href="#">HMA3 100 L2-4 3 kW IE3</a>	Motor
<a href="#">HMC2 250M1-2</a>	motor marino
<a href="#">HMC2 180 M-4</a>	Motor
<a href="#">Fan blade/fan for HMC2 225S-4</a>	aspa del ventilador para HMC2 225S-4
<a href="#">HMA2 71 2-2</a>	motor
<a href="#">HMA3 132 S1-2 5.5 kW IE3 B5</a>	3000 rpm; 400/690 V; 50 HZ; IP5; ISOL. F;
<a href="#">HMC3-315S-2 110kW IE3</a>	Motor
<a href="#">HMC3 160 M-4 IE3 (IM B5)</a>	
<a href="#">HMA3-100L1-4 IE3</a>	motor
<a href="#">HMC3 160 M2-2</a>	motor
<a href="#">HMA3 112M - 2 pole, B5</a>	
<a href="#">Fan cover for HMC2 250 M-4</a>	Tapa de ventilador para motor
<a href="#">HMA3 100 11-4 IE3</a>	motor
<a href="#">HMC3 160 L-2 (18.5 KW IE3)</a>	Motor de inducción
<a href="#">HMC3 225 S-4 37kW IE3</a>	motor
<a href="#">HMA2-90L-6</a>	Motor de inducción
<a href="#">HMC3 200 L2-2</a>	
<a href="#">HMC2 355 M2-4 250kW</a>	motor
<a href="#">HMC2 225M-2</a>	Motor de inducción
<a href="#">HMC2 315 S4</a>	motor
<a href="#">HMA3 132M2 - 4 pole</a>	motor eléctrico
<a href="#">HMC 280 S4 B3</a>	Motor Marino
<a href="#">Type: HMA2 90S-4</a>	Motor
<a href="#">Fan blade/Fan for Y2E2 180M-4</a>	

Producto	Descripción
<a href="#">160 M-4</a>	aspas del ventilador
<a href="#">180M-4</a>	Ventilador
<a href="#">HMC3 315 M4 IE3</a>	motor
<a href="#">Fan for HMC3 315 M4 IE3</a>	Ventilador
<a href="#">HMC2 280MB-4</a>	MOTOR
<a href="#">HMC2 160 M2-2 (B35)</a>	Motor marino
<a href="#">Y2E2 250M1 - 4 pole</a>	
<a href="#">HMC3 355 L1-2</a>	
<a href="#">HMC2 160L 8</a>	motor
<a href="#">HMA3 90 S-2</a>	motor de polo, aspas del ventilador y tapa del ventilador
<a href="#">HMA3 112 M2-4</a>	
<a href="#">HMA2 63 2-4 B34</a>	
<a href="#">HMA2 132S2 2p B5</a>	Motor marino
<a href="#">Code: 1681451 N.858680</a>	Motor
<a href="#">HMA3 132 M-4 7,5 kW IE3</a>	
<a href="#">HMA3 100 L2-4</a>	
<a href="#">HMC2 250 M-2 60 kW</a>	Motor Marino
<a href="#">HMC3 225 M-2 IE3</a>	
<a href="#">HMC3 160M1-2</a>	Motor eléctrico
<a href="#">Type: HMC3-160L-2</a>	Motor
<a href="#">MS 132 M1-4</a>	Motor Marino
<a href="#">Fan blades for HMA3 132 M-4 marine type fan blade for 280MB</a>	Hojas del ventilador
<a href="#">marine type fan blade for 225S</a>	
<a href="#">7AT 200LB-2</a>	Motor
<a href="#">Fan for Y2E2 200L2-2</a>	aspas de ventilador
<a href="#">HMA2 112 M1-6</a>	Motor marino
<a href="#">Type: 7AT 200LB-2</a>	
<a href="#">HMC2 200 L1-2</a>	Motor de inducción
<a href="#">1456288 / 706088 / 7AT 180 M-4</a>	
<a href="#">1446983 / 705536 / 5AT 100LA 4</a>	
<a href="#">5ATA-100LA - 4 pole</a>	
<a href="#">7ATA-180M - 4 pole</a>	
<a href="#">HMC3 160L 4p B3 IE3 / 120698</a>	Motor industrial
<a href="#">HMC2 160L - 2 pole</a>	
<a href="#">HMA3 80 2-4</a>	Motores
<a href="#">HMA2 100 L1-4</a>	Motor marino
<a href="#">HMA2 112 M-4</a>	Motor marino
<a href="#">HMA2 132 M-4</a>	Motor marino
<a href="#">HMA3 80 2 - 2 pole IMB14 C</a>	
<a href="#">HMC2 200 L1-6</a>	
<a href="#">3221321209</a>	motor eléctrico
<a href="#">HMA2 80 2 - 2 pole</a>	

Producto	Descripción
<a href="#">5AT 71A</a>	motor a prueba de explosiones
<a href="#">IE3 HMC3 400L2-4</a>	
<a href="#">HMA3 - 6 pole</a>	
<a href="#">HMC3 180M-2</a>	
<a href="#">Y2E2 280 4-6</a>	Ventilador
<a href="#">Impeller for HMA2-112M1-6</a>	Aspas del ventilador
<a href="#">HMC3 315 M4</a>	Motor de inducción
<a href="#">HMC2 250M1-4 pole IMB5 flange mounted</a>	Motor eléctrico
<a href="#">HMC3 280 S4</a>	motor
<a href="#">TYPE: HMC3 180M-4</a>	
<a href="#">HMA3 132 S2-2 7,5 KW IE3</a>	
<a href="#">HMA2 132S 4</a>	aspas de ventilador
<a href="#">HMC2 160 L-4</a>	aspas de ventilador
<a href="#">HMA2-801-2</a>	Motor marino
<a href="#">HMC3 200 L-4 30kW IE3</a>	
<a href="#">HMA2 90 L-4</a>	Motores marinos
<a href="#">HMA2-802-4 (IM B14)</a>	Motores
<a href="#">HMC3 225 M-4 45kW IE3</a>	
<a href="#">HMC3 225M - 4 pole</a>	motor
<a href="#">Cooling Fan for Y2E2 225M - 4 pole</a>	aspas de ventilador
<a href="#">HMA2 100L-2 2pole B5</a>	Motor
<a href="#">HMA3 160 L-4</a>	
<a href="#">HMC2 225S - 4 pole</a>	Motor
<a href="#">HMA2 132S1 - 2</a>	Motor
<a href="#">HMA2 90 L-2 (2.5kW, B3)</a>	Motor
<a href="#">HMA3 132 S2-2</a>	Motor eléctrico
<a href="#">HMA2-132S1-2 pole</a>	Motor
<a href="#">HMA2 132 S-4 / SH30370632636</a>	
<a href="#">HMC2 180L1-4</a>	Motor marino
<a href="#">HMC3 - 250M-4</a>	motor
<a href="#">HMA2112M1-8</a>	
<a href="#">HMC2 280 M4</a>	motor
<a href="#">HMA3-100L1-4</a>	
<a href="#">Type: MS132M2-2</a>	motor eléctrico
<a href="#">HMA3 132 S-4 5,5kW IE3</a>	motor
<a href="#">HMC2 225M1 - 4 pole</a>	motor
<a href="#">Rear fan for HMC3 180M-2</a>	
<a href="#">24HOY112FEET</a>	Juego de soportes de montaje
<a href="#">HMA3 112M - 2 pole</a>	Motor
<a href="#">HMC3 180 M-2 22kW IE3</a>	
<a href="#">HMA2 132S2 (B3 foot mounted)</a>	Motor
<a href="#">BEARING 6319/C3</a>	
<a href="#">BEARING 6319/C3 CIB</a>	

Producto	Descripción
<a href="#">HMC3 225M-4</a>	Motor
<a href="#">HMA3 90 L-4 (B5)</a>	
<a href="#">HMA3 80M2 - 4 pole</a>	
<a href="#">HMC2-280M-4P</a>	motor
<a href="#">Fan Hoyer 280MB 4</a>	
<a href="#">HMC3 200L2 - 2 pole</a>	motor
<a href="#">HMA2 132S2 (B5 flange mounted)</a>	Motor
<a href="#">HMA2 132S2 (B35 foot mounted)</a>	Motor
<a href="#">HMA2 132S2 (B14 foot mounted)</a>	Motor
<a href="#">HMC-280M-2</a>	Motor marino IE2
<a href="#">HMA2 71 1-6 pole B3 foot mounted</a>	Motor
<a href="#">HMC3 225M - 2 pole B3 foot mounted</a>	
<a href="#">HMA2 71 1 - 6 pole B5 flange mounted</a>	Motor
<a href="#">HMA2 71 1 - 6 pole B35 foot and flange mounted</a>	Motor
<a href="#">HMA2 71 1 - 6 pole B14 C face flange mounted</a>	Motor
<a href="#">HMA2 71 1 - 6 pole</a>	motor de 6 polos
<a href="#">HMA2 132 S1-2 6,4kW, B3</a>	
<a href="#">HMA3 132 S1-2 5,5kW IE3, B3</a>	
<a href="#">Terminal box FOR HMC2 200L 4p B5 IE2</a>	Caja de terminales
<a href="#">HMC3 180M - 4 pole</a>	Motor
<a href="#">H7ATA 250M IE3 4pole 400/690V 50Hz</a>	
<a href="#">FAN FOR Y2E2-225MA-4</a>	
<a href="#">HMA2-132S1-2 P</a>	Motor
<a href="#">01HOY34131071A</a>	Motor
<a href="#">Fan Y2E2 225M1-4</a>	aspa de ventilador
<a href="#">5AT 71B-4</a>	Motor
<a href="#">23HOY5590042250</a>	TAPA DE VENTILADOR
<a href="#">HMA2-90L-4 P -B35</a>	Motor
<a href="#">HMA2-90L-4 P -B3</a>	Motor
<a href="#">HMA2-90L-4 P -B5</a>	Motor
<a href="#">HMA2-90L-4 P -B14 C</a>	Motor
<a href="#">HMC2 225M-4 (B3)</a>	motor asíncrono
<a href="#">HMC3 160 M1-2 IE3</a>	
<a href="#">HMA2 90 L-4 IE2</a>	Motor marino
<a href="#">HMA2-112M1-4 (B5)</a>	
<a href="#">HMC2 225M1-4 B3</a>	
<a href="#">HMC2 225M1-4 B5</a>	
<a href="#">HMC3 160 M2-2 15kW IE3</a>	
<a href="#">HMC2 200 L-4 29,2kW</a>	

Producto	Descripción
<a href="#">HMA2 71 1 - 6 pole B3 Mounted</a>	Motor
<a href="#">HMA2 112M1-4</a>	
<a href="#">HMA3 132S1</a>	Motor
<a href="#">HMA2 112M1</a>	
<a href="#">HMC2 250M - 2 pole</a>	Motor
<a href="#">fan for an HMC2 160L</a>	
<a href="#">MS 132M2</a>	
<a href="#">HMC3 225S</a>	
<a href="#">HMC2 200L - 4 pole</a>	Motor
<a href="#">Fan blades / fan for HMC3 225M 2</a>	impulsor de refrigeración
<a href="#">HMA2 90L - 4 pole</a>	Motor
<a href="#">HMA3 80 1-2 pole</a>	Motor
<a href="#">B3 Bearing shield for HMC2 200L2 - 2</a>	
<a href="#">HMC3 160 M-4</a>	Motor
<a href="#">cooling fan for Y2E2 180L</a>	
<a href="#">HMA3 132M</a>	Motor
<a href="#">replacement feet for HMA2 90L-4</a>	
<a href="#">HMA3 112 M-2 4kW IE3</a>	Motor
<a href="#">HMC3-250M-4 (55kW IM B3)</a>	Motor
<a href="#">HMC3 250 M-4 55kW IE3 B3</a>	
<a href="#">fan for Y2E2 225M</a>	
<a href="#">cooling fan for an HMA2 90S - 4 pole motor</a>	
<a href="#">HMA3 90L - 2 pole</a>	Motor eléctrico
<a href="#">MS 80 3</a>	
<a href="#">Fan HMA3 90L 2</a>	
<a href="#">fan cover HMA3 90L-2</a>	
<a href="#">HMC3225S-4, B35</a>	
<a href="#">HMA 80 2</a>	
<a href="#">HMC 90S</a>	
<a href="#">HMA 90L</a>	
<a href="#">HMA2 132S</a>	
<a href="#">HMA2 132M</a>	
<a href="#">HMC2 160M</a>	
<a href="#">HMC2 160L</a>	
<a href="#">HMC2 180M</a>	
<a href="#">HMC2 180L</a>	
<a href="#">HMC 2 200L</a>	
<a href="#">HMC2 225S</a>	
<a href="#">HMC 225M</a>	
<a href="#">HMA2 80 1 - 4 pole</a>	
<a href="#">HMA3 100 L1-4 2,2kW IE3</a>	
<a href="#">Type HMA2-80 2-4</a>	

Producto	Descripción
<a href="#">HMA2 132S-4- Pole</a>	motor
<a href="#">Cooling fan for HMA2 132S1 - 2</a>	
<a href="#">HMC3 250 M-4 IE3</a>	
<a href="#">HMA3 132 M-4 IE3</a>	
<a href="#">HMA2 80 2 - 4 pole B35 MOUNTING</a>	motor
<a href="#">HMA2 80 2 - 4 pole B3 MOUNTING</a>	motor
<a href="#">HMA2 80 2 - 4 pole B5 MOUNTING</a>	motor
<a href="#">HMA2 80 2 - 4 pole B14 MOUNTING</a>	motor
<a href="#">HMA2 80 2 - 4 pole B3 MOUNTING 400/480 V</a>	motor
<a href="#">HMA2 80 2 - 4 pole B5 MOUNTING 400/480 V</a>	motor
<a href="#">HMA2 80 2 - 4 pole B14 MOUNTING 400/480 V</a>	motor
<a href="#">HMA2 80 2 - 4 pole B35 MOUNTING 400/480 V</a>	motor
<a href="#">HMA3 100L1-4 (B35)</a>	
<a href="#">HMC3 200L-4 (B35)</a>	
<a href="#">HMC3 225M-2 IE3; B3</a>	
<a href="#">HMC3-355M-2</a>	
<a href="#">HMC2 250M - 4 pole</a>	motor
<a href="#">HMC2 160L - 4 pole</a>	
<a href="#">HMC3 180M4 22kW 1500rpm B3 (Feet)</a>	
<a href="#">HMC3 180M4 22kW 1500rpm B5 (flange)</a>	
<a href="#">HMC3 180M4 22kW 1500rpm B35 (Feet+flange)</a>	
<a href="#">HMA3 112M-4 B5</a>	
<a href="#">HMA3 132s2</a>	motor
<a href="#">terminal board for an HMA2 80 2 motor</a>	
<a href="#">fan for Y 2 E2-160L-2</a>	
<a href="#">HMA3 90S - 4 pole</a>	
<a href="#">HMA3 132S - 4 pole</a>	
<a href="#">HMC2-315M-4 400/690 V</a>	
<a href="#">HMC2 180 L-4</a>	Motor
<a href="#">HMC2 160M2 - 2 pole</a>	
<a href="#">HMC3 180 L-4 22kW IE3</a>	motor
<a href="#">HMC2 225M-4 B5</a>	
<a href="#">Fan cover for HMA2-90-L-4 (B14) 1.5kW</a>	Tapa de ventilador para HMA2-90-L-4 (B14) 1,5 kW
<a href="#">MS 90L2-4</a>	
<a href="#">Fan Impeller for HMA2-90-L-4</a>	

Producto	Descripción
<a href="#">HMA2 132S-4 B5</a>	
<a href="#">HMA2 132M1-4 B5</a>	
<a href="#">HOYER 315, IE2, 140kw</a>	
<a href="#">HMC3 160 M-4 11kW IE3</a>	
<a href="#">HMC3 180L4 22KW</a>	
<a href="#">HMC3 315 M4 132kW IE3</a>	
<a href="#">HMC2 225M1-4 64kW (B5)</a>	Motor marino
<a href="#">HMC2 315L1 - 2 pole</a>	
<a href="#">HMA2 71 1 - 4 pole (B3 foot mounted)</a>	
<a href="#">HMA2 71 1 - 4 pole ( B5 flange mounted)</a>	
<a href="#">HMA2 71 1 - 4 pole (B14 Cface flange mounted)</a>	
<a href="#">Fan cover for HMA3 100L2 - 2</a>	
<a href="#">Terminal Board for HMA3 100L2 - 2</a>	
<a href="#">Complete terminal box for HMA3 100L2 - 2</a>	
<a href="#">HMC2 315L2-6</a>	ventilador de refrigeración del motor
<a href="#">HMA2 71 2 - 4 pole</a>	Motor
<a href="#">HMA2 112M1-2</a>	Motor marino
<a href="#">HMC3-225M-4 / B3</a>	
<a href="#">B5 flange for HMA2 132S-4</a>	
<a href="#">HMC3 315 L2-4</a>	
<a href="#">HMA3 132 S-4</a>	
<a href="#">HMA3 90 S-4 IE3</a>	Motor de inducción
<a href="#">MS713-2-B34</a>	
<a href="#">H5AT-90L-2 pole</a>	motor
<a href="#">HMA3 112 M-4 4kW IE3</a>	
<a href="#">MS 112M2-2</a>	
<a href="#">HMC3 315 L2-2</a>	
<a href="#">HMC4 315L2 - 2 pole</a>	400/830 V AC, 3 PH, 50/60 HZ, 200/240 KW, 2975/3586 RPM, 328/195 amperios, IP55, TEFC IMB3 montado en el pie. El motor tiene 3 termistores PTC de 155 grados C.
<a href="#">7ATA 132S4</a>	motor
<a href="#">HMA3-90L-2 (IM B5)</a>	motor
<a href="#">HMA2 112 M-2 4,7kW</a>	Motor marino
<a href="#">Fan Hoyer 90L-2</a>	aspas de ventilador
<a href="#">Fan Hoyer MS 100L1-2</a>	aspas de ventilador
<a href="#">fan for a motor HMC3-280S-4</a>	ventilador para un motor HMC3-280S-4
<a href="#">cooling fan cover for Y2F2-160L-4</a>	
<a href="#">HMA3 132 M2-4 7,5 kW IE3</a>	
<a href="#">Mounting B5</a>	
<a href="#">HMA2 90S - 4 pole</a>	motor eléctrico
<a href="#">HMC4 315 S4</a>	

Producto	Descripción
<a href="#">HMA3 100 L-6</a>	motor
<a href="#">HMC4 315 L1-4</a>	motor
<a href="#">HMA2 100L2 - 4 pole</a>	Bomba
<a href="#">Y2E2 160LA-2</a>	
<a href="#">Fan for HMC3 180M - 2</a>	VENTILADOR DE REFRIGERACIÓN, PLÁSTICO
<a href="#">HMC3 315L2-2 ALUMINUM</a>	VENTILADOR DE REFRIGERACIÓN, ALUMINIO
<a href="#">HMC3 180L - 4 pole</a>	
<a href="#">HMC2 280-4.S/N: SH585133-204</a>	
<a href="#">HMA3-90L2-2</a>	Motor eléctrico
<a href="#">HMC3 180L4 B35</a>	DESALINIZADOR DE MOTOR ELÉCTRICO DE TRES ETAPAS
<a href="#">SN:SH404127 / Model: HMC3 180-4</a>	motor
<a href="#">HMC2 180L - 4 pole IMB35</a>	
<a href="#">HMC2 200L1 - 4 pole 400/440 V AC, 3 PH, 50/60 HZ</a>	
<a href="#">HMA100</a>	
<a href="#">HMA2 132M1 - 4 pole</a>	
<a href="#">HMC2 180M - 4 pole 400/440 V AC, 3 PH, 50/60 HZ</a>	
<a href="#">Type: HMC3 160L-2, B5</a>	motor
<a href="#">HMA2 71 2 - 2 pole</a>	
<a href="#">HMC3 160M1-2 B5</a>	Motor eléctrico
<a href="#">MSHE100-B5 / 100B5AT-1</a>	brida
<a href="#">HMA2-712-2/IM B5</a>	
<a href="#">HMA3 80-2 - B3</a>	
<a href="#">HMC4 280 S-4 75 kW IE4</a>	
<a href="#">HMC4 280 M4 90 kW IE4</a>	
<a href="#">fan blade for Y2E2-160M1-2</a>	aspas de ventilador
<a href="#">HMA2 90L-2 (2.55kW, B5)</a>	motor
<a href="#">HMC2 315M - 8 pole 400/440/690 V</a>	
<a href="#">HMA3 90L-4 (B3)</a>	motor
<a href="#">Fan for Y2E2 160-M4</a>	
<a href="#">HMA3 80 2-2</a>	motor
<a href="#">HMA2-90S-B35-6Pole</a>	Motor eléctrico
<a href="#">HMA2-80 1-2Pole</a>	Motor eléctrico
<a href="#">HMA2-90S-B3-6Pole</a>	Motor eléctrico
<a href="#">HMA2-90S-B5-6Pole</a>	Motor eléctrico
<a href="#">HMA2 80 1-4</a>	Motor AC HOYER 380 V 80 1-4 50 HZ 1440 RPM 0,55 KW
<a href="#">HMC2-200L2-2-IMB3</a>	
<a href="#">HMA3 112M1 4p B35 (Part-No. 120666)</a>	
<a href="#">Fan size 180 - 4-6 Pole</a>	admirador
<a href="#">Fan cover size 180</a>	cubierta de ventilador
<a href="#">Fan size 180</a>	admirador
<a href="#">B5 Flange size 180</a>	brida

Producto	Descripción
<a href="#">HMC3 200L2- 6</a>	
<a href="#">HMA3 100L1 - 4 pole</a>	motor eléctrico
<a href="#">2023995</a>	turbina
<a href="#">2023996</a>	límite
<a href="#">HMA3 90L - 4 pole</a>	motor eléctrico
<a href="#">HMA3 90L - 4 pole 400/690 V</a>	motor
<a href="#">HMC2 160M-4</a>	
<a href="#">HMC3 160L2 - 2 pole</a>	Motor eléctrico
<a href="#">IE4</a>	
<a href="#">HMA2 100L1 - 4 pole</a>	Motor eléctrico
<a href="#">HMC2 315S - 4 pole</a>	
<a href="#">HMC2 315L1-4</a>	
<a href="#">HMA3 132S1 2p B3</a>	motor
<a href="#">MS 71 3 - 2 pole</a>	
<a href="#">HMA3 80-2-2 B5</a>	
<a href="#">HMA3 112M2-4-B5</a>	
<a href="#">HMC3 280S - 4 pole</a>	Electric Motor
<a href="#">HMA3 80 2 - 2 pole</a>	motor eléctrico
<a href="#">Fan Cover for HMA2-90S-4</a>	
<a href="#">cooling fan for HMC3 160M2-2</a>	
<a href="#">79G1104</a>	bloque de terminales
<a href="#">HMA2 80 2-6 B5</a>	
<a href="#">HMA 71 2-2-B34</a>	
<a href="#">HMA3 80-2 2p B14 IE3</a>	
<a href="#">HMC2 250M1-4</a>	
<a href="#">HMA2-90S-2Pole</a>	
<a href="#">HMC2-180M-4Pole-IMB3</a>	
<a href="#">HMC2-160M2-2 Pole -IMB3</a>	
<a href="#">HMA3 711-2</a>	motor
<a href="#">HMA3 90 S-2 1.5kW IE3</a>	
<a href="#">HMC2 160 M2-2 14,6kW Marine Motor</a>	
<a href="#">HMC2 180 M-4 17,9kW</a>	
<a href="#">Fan blade / Fan Y2E2 225M-4</a>	
<a href="#">HMC3 315L 1-4</a>	
<a href="#">HMA3 132 S1-2 6,6kW IE3</a>	
<a href="#">HMC2 160 L-2 IE2</a>	
<a href="#">HMC3 225S-4-B3</a>	motor
<a href="#">HMC3 180L-4-B3</a>	motor
<a href="#">119940</a>	
<a href="#">HMA2 100L12</a>	
<a href="#">Fan for Y2E2 200L2 2p</a>	
<a href="#">HMA2 71 2-2 B14C</a>	motor
<a href="#">HMC3 225 S-4</a>	

Producto	Descripción
<a href="#">Bearing shield B5 HMA2 132S2</a>	
<a href="#">HMC3-225M-2</a>	
<a href="#">HMC2 BM 225M-4</a>	
<a href="#">120674</a>	
<a href="#">112-132 M5 HMA3</a>	
<a href="#">119924</a>	motor eléctrico
<a href="#">HMC3-180L-6</a>	
<a href="#">HMC2 180M-4 (SH140751)</a>	motor
<a href="#">HMC2 180 L-4 25,6kW</a>	
<a href="#">Fan size 315</a>	
<a href="#">HMA2 63 2-4 B5</a>	
<a href="#">3104090-1.50-030101</a>	
<a href="#">HMA2 132S2 2p B3</a>	motor
<a href="#">120551</a>	
<a href="#">3221600409</a>	
<a href="#">H7ABT80A</a>	
<a href="#">HMC3 200 L-4 30kW IE3 (B3)</a>	
<a href="#">HMA3 112M-2 B5</a>	
<a href="#">HMC3 280S-4 SN/SH663544</a>	
<a href="#">Electrical motor HMA3 112M2-4pol</a>	
<a href="#">120467 / HMA3 90L 2p B3 IE3 2,20</a>	
<a href="#">kW 230VD/400VY 50 Hz 3000 RPM</a>	Motor industrial
<a href="#">HMA2-132S2-2POLE</a>	
<a href="#">HMA2-112M1-2POLE</a>	
<a href="#">M10-BGR.010</a>	
<a href="#">HMA2-132M1-4p-B3</a>	
<a href="#">BC2M-250M</a>	
<a href="#">HMA2 112M1 4p B5</a>	motor
<a href="#">HMA3 132 S1-2 IE3</a>	
<a href="#">HMC2 160L - 4 B3</a>	
<a href="#">HMC2-280MB-4 PLE -IMB35</a>	
<a href="#">120698 / HMC3 160L 4p B3 IE3</a>	
<a href="#">Terminal board for Y2E2-355M2-6</a>	
<a href="#">cooling fan for MS132M-4</a>	
<a href="#">MS 132M3</a>	
<a href="#">Fan blades and fan shroud for</a>	
<a href="#">HMA3 90S-2</a>	
<a href="#">HMA3 112 M1-6 2,2kW IE3</a>	
<a href="#">HMC2 225 S-4 43,1kW Marine</a>	
<a href="#">Motor</a>	
<a href="#">HMC3 250 M-2</a>	
<a href="#">HMC4 280S 4p</a>	
<a href="#">HMA3-100L1-4POLE-B5</a>	
<a href="#">HMC3-160L-4POLE-B3</a>	

Producto	Descripción
<a href="#">cooling fan for HMA3 90 S-2</a>	ventilador de enfriamiento
<a href="#">HMC2 200L1 4p B5 IE2 HO 43,0 kW 440VD 60 Hz 1800 RPM / 120021</a>	
<a href="#">120111</a>	
<a href="#">HMA2 711-2</a>	motor