



# 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)

## AC Motoren

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="#">DM-4-B?-0,37-71-A-Z0</a>	Motor asíncrono trifásico
<a href="#">FCA 90 L 2/4 polig</a>	Motor
<a href="#">Type FCA 100 LA-6/HE (IE2AC10L6002)</a>	Motor asíncrono de alta eficiencia
<a href="#">ACA 90 S</a>	AC Motor
<a href="#">PDM-4-B35-11-160M-G-Z1 / FCMP 160MB-4</a>	Motor asíncrono trifásico premium
<a href="#">ACM 250 M 4/PHE</a>	66 kw/1800 rpm, 460 Vul# E253167
<a href="#">PT100</a>	Sensor de temperatura
<a href="#">EDM-2-B5-1,5-90S-A-Z0</a>	Energiespar-Drehstorm - Asíncrono - Motor 3000U /min, B5, 1,5 kW
<a href="#">FCM 200 L-4/HE</a>	motor eléctrico
<a href="#">ACM 160 M4 / HE IE2</a>	motor eléctrico
<a href="#">ACA 160 M4 / HE IE2</a>	motor eléctrico
<a href="#">ACA 112 M4 / HE IE2</a>	motor eléctrico
<a href="#">FCA 90 L2/4</a>	Ventilador de refrigeración del eje de S / N 1404207789
<a href="#">FCA 100 LC-4 / HE IE2</a>	Electromotor
<a href="#">Klemmbrett für Baugröße 200 + 225</a>	Placa de terminales para marcos de tamaño 200 y 225
<a href="#">FCA 132 M4 / HE</a>	motor eléctrico
<a href="#">IE2AC11M4048 / FCA 112 M 4/HE</a>	Motor asíncrono Drehstrom
<a href="#">FCA 100 LA-4/HE</a>	Motor trifásico
<a href="#">6000-FCA 100 LB 4/HE</a>	Motor asíncrono de alta eficiencia
<a href="#">FCMP 225 M-4 / PHE / B35</a>	Motor trifásico AC
<a href="#">FCA 112 M4 / HE IE2</a>	motor eléctrico de 4,00 kW IE2
<a href="#">ACA 132 SA-2/HE</a>	BOMBA 6.6KW 3515 RPM
<a href="#">Lüfterflügel für Baugröße 200</a>	aspas de ventilador
<a href="#">IE2AC16L6010</a>	Motor asíncrono trifásico con rotor de jaula de ardilla
<a href="#">IE2AC11MC207</a>	asíncrono trifásico
<a href="#">IE2AC13S4004</a>	asíncrono trifásico
<a href="#">ACM 225 M-4</a>	asíncrono trifásico
<a href="#">FCPA 100 LA-4/HE same as FCPA 100 LA 4/PHE</a>	Motor asíncrono trifásico
<a href="#">EDM-4-B35-0,75-80-A-Z0</a>	motor eléctrico
<a href="#">FCA 90S-2/HE obsolete,replaced by Lüfterflügel BG90</a>	VENTILADOR
<a href="#">EDM-4-B35-3-100L-A-Z0</a>	El ahorro de energía del motor asíncrono trifásico

Producto	Descripción
<a href="#">FCPA 100 LB-4/HE</a>	Motor
<a href="#">ACA 132 SB-2/HE</a>	Trifásico asíncrono m. rotor de jaula de
<a href="#">FBSP 71 B-4/HT</a>	Motor AC monofásico
<a href="#">IE2AC16MB202</a>	asíncrono trifásico con jaula de ardilla
<a href="#">DM-8-B3-3-132M-A-Z1UL</a>	Motor trifásico con certificación UL
<a href="#">IE3AC22M4000</a>	Trifásico asíncrono m. rotor de jaula de
<a href="#">ACA 112 M-4/HE</a>	Motor asíncrono de alta eficiencia
<a href="#">IE3AC18L4002, type ACM 180L4/PHE</a>	Trifásico asíncrono m. rotor de jaula de
<a href="#">ACM 250 M-6/PHE</a>	Motor asíncrono Drehstrom
<a href="#">IE2AC10LA428, type ACA 100 LA-4/HE</a>	Trifásico asíncrono m. rotor de jaula de
<a href="#">JM 200L-4</a>	motor asíncrono trifásico
<a href="#">Type FCM 160 M-6/HE</a>	motor asíncrono de corriente trifásica w. jaula de ardilla
<a href="#">FCM 160 M 6 / PHE</a>	Motor trifásico IE3
<a href="#">PDM-4-B35-22-180L-G-Z1, 180L, 22 kW</a>	Premium motor asíncrono trifásico
<a href="#">PDM-4-B5-3-100L-A-Z0, Replacement for FCA 100LB-4 / HE</a>	Premium motor asíncrono trifásico
<a href="#">PDM-4-B35-15-160L-G-Z1, FCA 100LB-4/HE</a>	Premium motor asíncrono trifásico
<a href="#">IE2AC13MC400, type FCA 132 MC-4/HE</a>	Trifásico asíncrono m. rotor de jaula de
<a href="#">FCPA 132S-6 /PHE</a>	Trifásico asíncrono m. rotor de jaula de
<a href="#">IE3AC10LA600</a>	Trifásico asíncrono m. rotor de jaula de
<a href="#">FCM 160 L 4/HE / IE2AC16L4024</a>	Motor asíncrono AC
<a href="#">FCA 132 S-4 / PHE B5 UL</a>	motor asíncrono trifásico con jaula de ardilla
<a href="#">ACM 160 M 6/PHE</a>	Trifásico asíncrono m. rotor de jaula de
<a href="#">Art.Nr.: 950050202000001</a>	calefacción de condensación
<a href="#">FCPA 132 M-8</a>	Trifásico asíncrono m. rotor de jaula de
<a href="#">ACA 80 A-2/HE</a>	Motor asíncrono de alta velocidad
<a href="#">ACM 315 MA-4/PHE</a>	motor asíncrono trifásico
<a href="#">ACA100 LA-4/PHE</a>	motor asíncrono trifásico
<a href="#">FCA100LA-4 / EDM-4-B5-2.2-100L-A-Z1</a>	Motor / bomba
<a href="#">FCY 132 M-4/HE</a>	motor
<a href="#">AC-225-00007, P/N 8JL.013.0180</a>	brida
<a href="#">FCPA 71 B-4 (AC07B6200004)</a>	Motor asíncrono trifásico con rotor en forma de jaula de ardilla
<a href="#">Type FCA 132 M-4/HE</a>	motor
<a href="#">AC.LÜFTF.80</a>	Ventilador de refrigeración para motor eléctrico
<a href="#">Type ACM 355 MA-6</a>	Motor asíncrono trifásico
<a href="#">FCA 80 B-4 B5 / PHE / ART03247</a>	Motor trifásico AC
<a href="#">Type FCA 90 L-2/HE</a>	Motor trifásico
<a href="#">Type FCA 132 S-4/HE</a>	Motor asíncrono de bajo consumo
<a href="#">ACB5300B132N</a>	Caja de terminales para motor eléctrico
<a href="#">Type ACA 100 LA-6/PHE</a>	Motor asíncrono trifásico
<a href="#">ACA 112 M-6</a>	Motor asíncrono trifásico con rotor de jaula
<a href="#">FCM 160 L-4 / PHE B5 / UL</a>	Motor trifásico de CA

Producto	Descripción
<a href="#">JM 180 L-4 L-4 /PHE</a>	Motor trifásico AC
<a href="#">ACM 200 LA-6/PHE</a>	Motor asíncrono trifásico
<a href="#">Lüfterflügel BG90</a>	Aspas de ventilador para motor trifásico, tamaño 90
<a href="#">PDM-4-B35-15-160L-G-Z1</a>	Motor asíncrono trifásico
<a href="#">DM-4-B14K-0,18-63-A-Z0</a>	MOTOR
<a href="#">FCA 100 LB 4/HE (IE2AC10LB408-P-V012960)</a>	asíncrono trifásico
<a href="#">FCM 160 MB 4/HE (IE2AC16MB400) ALTERNATIVES : PDM-4-B5-11-160M-G-Z1 or EDM-4-B5-11-160M-G-Z1</a>	Trifásico asíncrono-Motor
<a href="#">FCM 225 M 4/HE (IE2AC22M4001)</a>	Trifásico asíncrono-Motor
<a href="#">FCM 160 MB-2/PHE</a>	Motor trifásico
<a href="#">PDM-2-B5-15-160M-G-Z2</a>	Motor asíncrono trifásico
<a href="#">FCA 71 A2</a>	motor trifásico
<a href="#">ACM 280 S 2/HE</a>	asíncrono trifásico
<a href="#">303930-15-V2</a>	motor
<a href="#">FCM 180 M 4/PHE</a>	asíncrono trifásico
<a href="#">FCA 100 LB 4/HE (IE2AC10LB408-P-V021916)</a>	asíncrono trifásico
<a href="#">ACL 315 MA 4/PHE</a>	asíncrono trifásico
<a href="#">FCA 90 S 4/PHE</a>	motor trifásico IE3
<a href="#">ART06694 / IE3AC13S4003</a>	Motor trifásico IE3
<a href="#">ACA 132S-4-IE2</a>	Motor asíncrono de bajo consumo
<a href="#">FCY 100 LB 4/HE</a>	Motor asíncrono
<a href="#">ACA 132 M 4/HE</a>	corriente trifásica
<a href="#">JL3 90 L 4/PHE</a>	asíncrono trifásico
<a href="#">FCPA 100 LB4 / PHE</a>	Motor asíncrono trifásico con rotor de jaula de ardilla
<a href="#">IE3AC13MC204 (132 MC 2/PHE)</a>	asíncrono trifásico
<a href="#">JM 225M-4 /HE</a>	motor trifásico
<a href="#">IE2AC13M4004</a>	Motor asíncrono trifásico
<a href="#">IE3AC13M4024-P-V030728</a>	Trifásico Motor Asnchronous
<a href="#">P/N: AC07A2100001-P-V031461 Type: FCPA 71 A 2</a>	Motor asíncrono compacto
<a href="#">FOA 100 LB 4 /PHE</a>	Motor trifásico de CA
<a href="#">DM-8-B5-3-132M-A-Z1UL</a>	Motor asíncrono trifásico
<a href="#">Type FCM 200 LB-6/PHE</a>	Trifásico asíncrono m. rotor de jaula de
<a href="#">Type FCM 200 LB-6/PHE (special execution 480V 60Hz)</a>	Motor asíncrono trifásico
<a href="#">IE3AC11MC409 , type FCA 112 MC 4/PHE</a>	asíncrono trifásico
<a href="#">ACM 160 L-4/PHE</a>	Motor asíncrono trifásico
<a href="#">AC-KB-BG200</a>	portapapeles
<a href="#">AC.KK-BG200A</a>	caja de bornes
<a href="#">FCA 100 LB8 / IE1</a>	Motor asíncrono de bajo consumo
<a href="#">FCA 71 B-2 / HE B5</a>	Motor síncrono trifásico de corriente alterna
<a href="#">910013481</a>	motor eléctrico
<a href="#">910013498</a>	motor eléctrico
<a href="#">FCA 112 M2 / PHE IE3</a>	motor eléctrico

Producto	Descripción
<a href="#">FCM 160 MA 2 / HE IE2</a>	motor eléctrico
<a href="#">FCM 160 MA 2 / PHE IE3</a>	Motor asíncrono de alta eficiencia
<a href="#">910013710 Type : FCPA 112 M2 / PHE IE3</a>	motor eléctrico
<a href="#">Bimetallschalter 3 x PTO</a>	Protector de sobrecarga térmica
<a href="#">FCA 132MB-4/PHE</a>	motor trifásico
<a href="#">FCA 100LA-2/PHE</a>	Motor trifásico IE3
<a href="#">FCA 80B-4/PHE</a>	Motor trifásico
<a href="#">FCM 180 L-4 / PHE UL</a>	Motor trifásico de CA
<a href="#">ACA 90 L-4/HE</a>	Motor trifásico
<a href="#">FCMP 160 L-4/HE</a>	Motor trifásico IE2
<a href="#">90S</a>	motor
<a href="#">FCA 90-S6/HE</a>	motor IE2
<a href="#">FCA 90-S6/PHE</a>	motor IE3
<a href="#">FCA100LA-4 / PDM-4-B5-2,2-100L-A-Z1</a>	Motor asíncrono trifásico
<a href="#">EDM-4-B5-11-160M-G-Z1 (same as FCM160M-4/HE)</a>	Motor asíncrono trifásico
<a href="#">EDM-4-B5-45-225M-G-Z2 (same as FCM 225M-4/HE)</a>	Motor asíncrono de alto rendimiento
<a href="#">PDM-6-B5-11-160L-G-Z1</a>	Premium motor asíncrono trifásico
<a href="#">DM-2-B5-0,25-63-A-Z0 (same as FCA 63B-2)</a>	Motor asíncrono trifásico
<a href="#">EDM-2-B5-3-90L-A-Z0UL</a>	Motor asíncrono trifásico que ahorra energía
<a href="#">FCA 132 S-6/HE</a>	MOTOR IE2
<a href="#">ACA 80 B 6</a>	Trifásico motor asíncrono, ex-protegido
<a href="#">FCPA100LA-4/PHE-IMB35-IE3</a>	Motor asíncrono de bajo consumo
<a href="#">FCPA80B-4/PHE-IMB35-IE3</a>	Motor asíncrono con eficiencia superior
<a href="#">FCMP 225 S-4/HE</a>	motor
<a href="#">FCA 80B-2</a>	Motor trifásico AC
<a href="#">Typ: 3SIE 80-4A / B5 Flansch</a>	Motor
<a href="#">FCA 90L-4/HE</a>	Motor trifásico IE2
<a href="#">FCPA 71A-2</a>	motor trifásico
<a href="#">FCPA 112 M-4 / PHE B35 400 / 690</a>	Motor asíncrono
<a href="#">FCPA 80B-2/HE</a>	Motor trifásico
<a href="#">FCA100LA-6/HE - 1,5 kW</a>	Motor trifásico
<a href="#">FCA100LA-6/HE</a>	Motor trifásico
<a href="#">FCA 112 MC-4/HE progressiv</a>	Motor trifásico
<a href="#">FCM 200 L-4/PHE</a>	Motor trifásico
<a href="#">FCPA 90 L-4 / PHE B35</a>	Motor asíncrono AC con jaula de ardilla
<a href="#">FCY 90L-6/HE</a>	motor de carcasa
<a href="#">FCA 71A-4</a>	Motor trifásico
<a href="#">ACM 160 MB-2/PHE</a>	Motor trifásico IE3
<a href="#">FCMP 160 M 4 / PHE</a>	motor trifásico
<a href="#">FCM 225 S-4 / PHE B35 UL</a>	Motor asíncrono
<a href="#">FCMP 250 M-4/PHE</a>	motor trifásico
<a href="#">FCA 132M-4/PHE</a>	Motor trifásico AC
<a href="#">AC.LÜFTF2004</a>	aspas de ventilador

Producto	Descripción
<a href="#">ACA 80A-2/PHE, B3</a>	motor
<a href="#">FCPA 100LA-4/PHE</a>	Motor asíncrono
<a href="#">PDM-4-B5-2,2-100L-A-Z1</a>	motor, brida montada
<a href="#">Cooling Fan for FCA 63B-2</a>	Ventilador de refrigeración de repuesto
<a href="#">Lagerschild Drive End</a>	Protector del extremo del motor
<a href="#">FCA 71C-2</a>	Motor
<a href="#">PDM-4-B3-15-160L-G-Z1</a>	Motor asíncrono trifásico de primera calidad
<a href="#">FCA 63B-4</a>	motor
<a href="#">ACM 315 LB-4/PHE</a>	Motor de bomba
<a href="#">ACA 112-M-4/PHE</a>	motor trifásico
<a href="#">ACM 180 L-6/PHE (IE3)</a>	motor
<a href="#">ACM 200 LB-6/PHE (IE3)</a>	motor
<a href="#">FCA90L-4 1.5kw version B3</a>	motor
<a href="#">FCA90L-4 1.5kw version B5</a>	Motor asíncrono
<a href="#">JM-132M-4/PHE / alternative FCA 132 M-4 / PHE B5 / UL</a>	motor
<a href="#">ACA 112 MC-6 / PHE , 105737</a>	Motor AC DS
<a href="#">ACA 112M-6/PHE B5</a>	Motor AC DS
<a href="#">FCA 132 M-4 / PHE B5 / UL</a>	Motor asíncrono con corredera de jaula
<a href="#">FCM 180 L-4/HE</a>	Motor
<a href="#">Type: JM1 160 L-6/HE</a>	Motor
<a href="#">ACM 225 5-4/HE</a>	Motor asíncrono
<a href="#">FCPA 80 B4/PHE</a>	motor asíncrono trifásico
<a href="#">TYPE FCA 71A-4</a>	Motor asíncrono compacto
<a href="#">ACA 90 L-6/HE</a>	Motor
<a href="#">ACA 90 L- 6/PHE</a>	Motor
<a href="#">acm 280 m-2 90 kW B5 version</a>	Motor
<a href="#">EDM-4-B35-2,2-100L-A-Z1</a>	Motor asíncrono trifásico que ahorra energía
<a href="#">FCA 112 M-4 IE2</a>	Motor
<a href="#">ACM 160 L-4/HE</a>	Motor eléctrico
<a href="#">AB-BK 14MF</a>	Caja completa con fusibles y cable
<a href="#">PCM 180L-4-HE</a>	motor
<a href="#">ACA 100 LA-4 / PHE PTC</a>	Motor trifásico de CA
<a href="#">ACA 100 Lb-8</a>	Motor
<a href="#">Oil Seal for FCM 180-4</a>	Sello de aceite de repuesto
<a href="#">Wave Washer for FCM 180-4</a>	Lavadora Wave de repuesto
<a href="#">PDM-4-B3-55-250M-G-Z2</a>	Motor asíncrono trifásico de primera calidad
<a href="#">PDM-4-B5-55-250M-G-Z2</a>	Motor asíncrono trifásico de primera calidad
<a href="#">FCA 100 La-4 / PHE B5</a>	Motor trifásico
<a href="#">P/N:101375; Type:FCM 160 M-4 / PHE B5</a>	Motor asíncrono trifásico con corredor de ardilla
<a href="#">FCPA 132 MA-6 / PHE B35</a>	Motor asíncrono trifásico con ardilla
<a href="#">P/N:106160; Type: FCA 71 B-2 B5</a>	Motor síncrono trifásico
<a href="#">TP90S4 1,1 230/400-50 B35 MV</a>	Motor trifásico IE3
<a href="#">P/N:106156; Type:FCPA 100 LB-4 / PHE B35 - UL-PTC</a>	Motor asíncrono AC con jaula de ardilla

Producto	Descripción
<a href="#">Type FCM 200 L 4 / HE</a>	motor trifásico IE2
<a href="#">AC.LÜFTF1004</a>	Ventilador para motores industriales
<a href="#">P/N:106168; Type:FCM 200-4 / HE B5</a>	Motor asincrónico AC con jaula de ardilla
<a href="#">P/N:102374; Type:FCM 200-4 / PHE B5</a>	Motor asincrónico AC con jaula de ardilla
<a href="#">FCA 100 LC-4 / PHE - B5 400 /690</a>	Motor estándar trifásico
<a href="#">ACA 100 Lb-4 / PHE OEM</a>	Motor trifásico AC
<a href="#">FCA 56 A-2</a>	motor trifásico
<a href="#">FCMP 200L-4/PHE</a>	motor trifásico
<a href="#">FCMP 160L-4/PHE</a>	motor trifásico
<a href="#">IE3AC09L4000</a>	Motor asincrónico trifásico
<a href="#">ACM200L-4/PHE</a>	Motor asíncrono de CA con jaula de ardilla
<a href="#">JM 225M-6 /PHE</a>	motor trifásico
<a href="#">TP132MS4 5.5 230/400-50 B35 MV CN</a>	motor trifásico
<a href="#">FCMP 200 L-4/HE</a>	motor trifásico
<a href="#">FCA-112MC-6 / PHE B5</a>	Motor trifásico AC
<a href="#">FCPA 71 A-4</a>	motor
<a href="#">ACM 180 L4 /HE</a>	Motor trifásico
<a href="#">FCM 255 M-4/PHE</a>	Motor trifásico AC
<a href="#">FCA 90 L-4/PHE</a>	motor asíncrono trifásico
<a href="#">FCPY 100 LA-4/HE</a>	motor trifásico
<a href="#">FCPA 112 MC 4 /PHE</a>	motor asíncrono trifásico
<a href="#">JM 112M-4PHE</a>	motor trifásico
<a href="#">FCA 112 M-4 /PHE</a>	motor asíncrono trifásico
<a href="#">FCM 132 MC-4 /PHE</a>	motor trifásico
<a href="#">ACM 180 L-4 / PHE</a>	Motor asíncrono
<a href="#">ACA 132 S8-2/PHE</a>	motor trifásico
<a href="#">FCPA 80B-2 /PHE</a>	motor trifásico
<a href="#">ACM 225 S-4/PHE</a>	motor trifásico
<a href="#">ACM 200 LA-2/PHE</a>	Motor asíncrono de alto rendimiento
<a href="#">ACM 250 M-2/PHE</a>	Motor asíncrono trifásico
<a href="#">FCPA 90S-6/PHE</a>	motor trifásico
<a href="#">FCA80 A-6</a>	motor trifásico
<a href="#">FCA80 B-8</a>	motor trifásico
<a href="#">10090273</a>	Componente de motor industrial
<a href="#">FCM 160 L-4 / PHE B5</a>	motor
<a href="#">ACM 160 LC-4 / PHE</a>	motor
<a href="#">FCMP 180 L-4/PHE</a>	Motor trifásico
<a href="#">FCMP 180M-4/PHE</a>	motor trifásico
<a href="#">ACA 132 SB-2 /PHE</a>	Motor
<a href="#">FCA 112 MC-6 /PHE</a>	Motor asíncrono
<a href="#">FCM 180 LC-4 /PHE</a>	motor asíncrono trifásico
<a href="#">FCY 90S-4/PHE</a>	Motor trifásico
<a href="#">FCM 225 S-4 /PHE IM V1</a>	Motor asíncrono de montaje vertical

Producto	Descripción
<a href="#">FCM 225 S-4 /PHE IM B35</a>	Motor asíncrono montado en brida y pie
<a href="#">FCM 160MB-8 /PHE</a>	motor
<a href="#">FCA 71B-4</a>	motor trifásico
<a href="#">B3/B14</a>	motor
<a href="#">FCPA 112M-4 /PHE 230/400 V - 50 Hz</a>	Motor asíncrono trifásico
<a href="#">BG112</a>	Motor industrial compacto
<a href="#">ACA 90 L 2 /PHE</a>	Motor trifásico IE3
<a href="#">FCP 90S - 4</a>	Motor industrial estándar
<a href="#">TYPE FCPA 80A-4</a>	Motor trifásico
<a href="#">FCA 90L-2/4-PC</a>	Motor
<a href="#">FCA 71 A4 / HE</a>	motor asíncrono trifásico
<a href="#">FCMP 280M-4/PHE</a>	Motor asíncrono trifásico con jaula de ardilla
<a href="#">6306-C-2Z-C3</a>	Rodamientos rígidos de bolas
<a href="#">FCM 160 MB-4 / PHE</a>	Motor asíncrono trifásico con jaula de ardilla
<a href="#">JM 250M-4</a>	motor asíncrono trifásico
<a href="#">JM 280 S 4</a>	motor trifásico
<a href="#">ACM 180 M 4 / PHE</a>	Motor asíncrono trifásico
<a href="#">FCA 71A-4/PHE</a>	Motor trifásico
<a href="#">ACY 132 SB 2/HE</a>	motor asíncrono trifásico
<a href="#">FCM132S-6 /PHE</a>	Motor trifásico
<a href="#">JM 132SA-2/PHE</a>	Motor trifásico
<a href="#">Terminal box for FBSP 71 B4</a>	Caja de terminales para FBSP 71 B4
<a href="#">Terminal board for FBSP 71 B4</a>	portapapeles para FBSP 71 B4
<a href="#">FCA 132 MC-2 B5 / PHE</a>	Motor asíncrono de CA con jaula de rotor
<a href="#">FCA 90 S 2 /PHE</a>	Motor trifásico IE3
<a href="#">ACA 160 MA-2 B5 / PHE</a>	motor asíncrono trifásico
<a href="#">ACA 132 MB 6/PHE (Design: IM B5)</a>	Motor asíncrono AC
<a href="#">P/N : 103973 , Type : FCA 132 M-4 / PHE B5 - PTC</a>	motor asíncrono de jaula de rotor
<a href="#">Type: FCA 132 M 4/PHE</a>	motor trifásico IE3
<a href="#">FCM 225 M-4 / PHE B5 PTC</a>	Motor asíncrono trifásico con rotor de jaula de ardilla
<a href="#">FCM 160 MA-2/PHE</a>	
<a href="#">FCA 132 MC-2 B5 / PHE PTC</a>	Motor asíncrono AC con jaula de ardilla
<a href="#">ACM315LB-2 /PHE</a>	motor trifásico
<a href="#">FCA132SB-2 /PHE</a>	motor trifásico
<a href="#">FCA 160 MA-2 B5 / PHE PTC</a>	Motor asíncrono AC con jaula de ardilla
<a href="#">Y-225-4.6 250 4,6,8</a>	aspa de ventilador
<a href="#">Fan cover 250</a>	Tapa ventilador
<a href="#">ACM 225 M-6 / PHE</a>	Motor asíncrono AC con jaula de ardilla
<a href="#">FCPA 71 B-4 B34a / HE</a>	motor asíncrono trifásico
<a href="#">P/N: ART00857, Type: FCA 132 S-4 B5 /PHE</a>	Motor trifásico AC
<a href="#">FCM 16 L-4</a>	Motor de alta eficiencia
<a href="#">FCA 100 La-4 / PHE B5 PTC</a>	Motor asíncrono AC con jaula de ardilla
<a href="#">FCM160 M-4 /PHE</a>	motor trifásico

Producto	Descripción
<a href="#">FCA 112 M 2 /PHE</a>	motor asíncrono trifásico
<a href="#">ART02123</a>	Motor asíncrono trifásico de CA
<a href="#">EDM-2-B5-0.37-71-A-Z0</a>	Motor asíncrono trifásico de ahorro de energía
<a href="#">Mount for FCPA 90 L-4 / PHE B35</a>	Soporte para motor
<a href="#">ACA 80B-4/HE</a>	Motor de baja tensión
<a href="#">FCA 63C-4</a>	motor trifásico
<a href="#">ACA 63C-4</a>	motor trifásico
<a href="#">FCPA 80 C 4 /PHE</a>	motor asíncrono trifásico
<a href="#">FCPA 80 C 2 /PHE</a>	motor asíncrono trifásico
<a href="#">FCY 132 SA 2 /HE</a>	motor trifásico IE2
<a href="#">FCA 132 SA-2/PHE</a>	motor trifásico
<a href="#">FCM 225 M-6 /PHE</a>	Motor asíncrono de servicio pesado
<a href="#">FCA 90 L 4/6 polig</a>	Motor asíncrono versátil
<a href="#">FCA 90 L 4/8 polig</a>	Motor asíncrono de varias velocidades
<a href="#">FCA 132 MC-2 /PHE</a>	motor asíncrono trifásico
<a href="#">FCPA 80 A2 B34a / PHE</a>	Motor asíncrono AC
<a href="#">FCA 71A-6</a>	motor trifásico
<a href="#">FCA 90 L-4 / PHE B5</a>	Motor compacto montado en brida
<a href="#">FCPA 112 M-6/PHE</a>	Motor asíncrono de bajo consumo
<a href="#">AWM 355 MB-6 / PHE</a>	Motor
<a href="#">FCA 112-4 /PHE</a>	motor trifásico
<a href="#">ACM 160 L2 / PHE</a>	1 motor trifásico IE3
<a href="#">FCA 80 C-4 / PHE B14a / ART02413</a>	Motor asíncrono compacto
<a href="#">ACA 100 LB-4</a>	Motor
<a href="#">FCPA132S-4/PHE</a>	motor trifásico
<a href="#">FCMP 225 M-6/PHE</a>	Motor asíncrono de servicio pesado
<a href="#">ACA 160 L-8 / PHE / B3 / IP 56</a>	Motor trifásico de CA
<a href="#">FCA 112 M-4 / PHE B5 400/690</a>	Motor asíncrono trifásico de CA
<a href="#">FCA 80 B-4 B14a /PHE</a>	Motor trifásico de CA
<a href="#">FCA 80 B 2/PHE</a>	motor asíncrono trifásico
<a href="#">FCPA 90S-6/HE</a>	motor
<a href="#">FCM 200 LB-2 / PHE B5</a>	Motor asíncrono de alto rendimiento
<a href="#">FCM 180 M-2 / PHE B5</a>	Motor asíncrono de alta velocidad
<a href="#">FCA 71 B-4 / HE /6000</a>	motor asíncrono trifásico con jaula de ardilla
<a href="#">FCA 132 MB 6/HE</a>	motor asíncrono trifásico
<a href="#">FCM 200 L4 / PHE B5</a>	Motor asíncrono de bajo consumo
<a href="#">FOPA 180 L-4 / PHE B35</a>	Motor asíncrono de servicio pesado
<a href="#">8JL.306.10243</a>	cubierta de ventilador
<a href="#">FCA 63 A-2 / HE B5</a>	motor trifásico
<a href="#">FCPA 100 Lb-4 / PHE B35 / PTC / ART02654</a>	Motor trifásico de CA
<a href="#">FCA 90 S-4 / PHE B5</a>	Motor asíncrono compacto
<a href="#">FCPA 90 L-2 / PHE B35 PTC</a>	Motor de alta eficiencia con PTC
<a href="#">FCM 180 L-4/PHE</a>	motor asíncrono trifásico

Producto	Descripción
<a href="#">FCPA132M-4/HE</a>	Motor energéticamente eficiente
<a href="#">Fan blade 180</a>	Aspa de ventilador de repuesto
<a href="#">FCPA 132 M 4/PHE / IE3AC13M4001</a>	motor asíncrono trifásico
<a href="#">FCA 80 A-2 / PHE B5 PTC</a>	Motor trifásico AC
<a href="#">FCA 90 S-4 / PHE B14a</a>	Motor trifásico compacto
<a href="#">ACA 100 L-2 / PHE PTC</a>	Motor trifásico de CA
<a href="#">Type ACA 160 MA-2 / PHE</a>	motor asíncrono trifásico
<a href="#">AWM 315 M 2 /SPE</a>	motor trifásico IE4
<a href="#">ACM 280 S-2 / PHE</a>	Motor trifásico de CA
<a href="#">FCA 132 SA-2 / PHE B5</a>	Motor asíncrono de CA con jaula de ardilla
<a href="#">ACM 315 M 2 / PHE</a>	motor asíncrono trifásico
<a href="#">ACA 90 L-2 / PHE PTC</a>	Motor asíncrono de CA con jaula de ardilla
<a href="#">ACA 80 B-4 / PHE</a>	Motor trifásico de CA
<a href="#">terminal box for FCM 180 L-4 / PHE UL</a>	caja de bornes
<a href="#">clipboard for FCM 180 L-4 / PHE UL</a>	portapapeles
<a href="#">AWM 280 S-4/PHE</a>	motor asíncrono trifásico
<a href="#">ACA 80 B 2/PHE</a>	motor asíncrono trifásico
<a href="#">ACA 90 L 4/PHE</a>	motor asíncrono trifásico
<a href="#">FCPA 112 M 4/PHE</a>	motor asíncrono trifásico
<a href="#">Typ: ACM 180 M 4 / PHE</a>	Motor trifásico IE3
<a href="#">FCA 90 LC 2 / PHE progressive</a>	Motor trifásico IE3
<a href="#">ART03067 / FCPA 63 B-4 / HE B34 / PTC</a>	motor trifásico
<a href="#">FCA 112 MC-2 / PHE (S3)</a>	motor asíncrono trifásico
<a href="#">FCA 112 M-2 / PHE (S3)</a>	motor asíncrono trifásico
<a href="#">FCA 56 A-4</a>	motor de cuatro fases
<a href="#">ACA 132 SA 2 /PHE</a>	Motor trifásico IE3
<a href="#">ACA 90 S 2 /PHE</a>	Motor trifásico IE3
<a href="#">FCA 132 MC-4/PHE</a>	motor asíncrono trifásico
<a href="#">FCM 160 L-4 /PHE</a>	motor asíncrono trifásico
<a href="#">FCPA 100 Lb-4 / PHE B35</a>	
<a href="#">fan blade 250</a>	aspa de ventilador 250
<a href="#">FCA 100 L 2 /PHE (IE3AC10LA224N)</a>	Motor trifásico IE3
<a href="#">FCM 160 MA-2 B5 / PHE PTC</a>	
<a href="#">AC.KK-BG250</a>	caja de terminales
<a href="#">FCPA 90 S-2 /PHE</a>	
<a href="#">FCPA 80A 4/HE</a>	Motor de alta eficiencia
<a href="#">FCA 90LC - 4</a>	Motor progresivo de baja tensión
<a href="#">FCA 80 B-6 /HE</a>	motor asíncrono trifásico
<a href="#">FBSP 71 B4</a>	Motor de eficiencia estándar
<a href="#">FCA 112 M-2 B5 / PHE / 230-400V</a>	motor
<a href="#">ACM 280 S 4/PHE</a>	Motor industrial de servicio pesado
<a href="#">ART03520 / FCPA 112 M-4 / PHE B35 / PTC</a>	motor trifásico
<a href="#">FCA 71 B 2 /HE</a>	Motor asíncrono trifásico

Producto	Descripción
<a href="#">FCPA 80 B-6/HE</a>	motor asíncrono trifásico
<a href="#">FCPA 132 SA-2/PHE</a>	motor asíncrono trifásico
<a href="#">FCPA 56 B-2/HE</a>	motor asíncrono trifásico
<a href="#">AWM 315 MA 4/PHE</a>	motor asíncrono trifásico
<a href="#">AWM 355 LX 4/PHE</a>	motor asíncrono trifásico
<a href="#">FCA 71 B-4/HE</a>	motor asíncrono trifásico
<a href="#">FWMP 280 S 4 / PHE</a>	Motor asíncrono de alta potencia
<a href="#">AWM 355 LB 4/PHE</a>	motor asíncrono trifásico
<a href="#">AWM 315 LA 4/PHE</a>	motor asíncrono trifásico
<a href="#">FCMP 160 MB-2/PHE</a>	motor asíncrono trifásico
<a href="#">FCA 71B-2</a>	motor trifásico
<a href="#">YXJ6322E cUL IE3 0,25kW</a>	Motor del ventilador
<a href="#">ACM 160 L4 / HE / IE2</a>	motor
<a href="#">FCA 132 MA-6 / PHE</a>	Motor asíncrono trifásico
<a href="#">FCA 71 B 2 / IE2</a>	Motor trifásico IE2 Efficiency
<a href="#">ACM 160 L4 / PHE / IE3</a>	Motor trifásico IE3 Efficiency
<a href="#">FCPA 132 S8 / PHE</a>	Motor trifásico IE3
<a href="#">FCA 132 S-6/PHE</a>	Motor asíncrono trifásico
<a href="#">ART06696</a>	motor asíncrono trifásico
<a href="#">ACA 132 MB 6/PHE (Design: IM B3)</a>	motor asíncrono trifásico
<a href="#">FCPA 132 MC 4 / PHE ( IE3AC13MC465-P : V175046 )</a>	Motor industrial de alta eficiencia
<a href="#">FCPA 132 MC 4 / PHE ( IE3AC13MC465-P : V175853 )</a>	Motor industrial de alta eficiencia
<a href="#">FCA 71 B-6 /HE</a>	motor asíncrono trifásico
<a href="#">FCA 90 L-8 /HE</a>	motor asíncrono trifásico
<a href="#">FCA 112 MC4 / PHE</a>	Motor trifásico IE3
<a href="#">AC.KK-BG160A</a>	Acoplamiento de motor personalizado
<a href="#">AC.KB-BG160</a>	Portapapeles 160-180
<a href="#">ACA 132 M-4/PHE</a>	Motor asíncrono trifásico
<a href="#">FCA 90 L 2 / PHE</a>	Motor trifásico IE3
<a href="#">FCA 71 A 6 / HE</a>	Motor trifásico IE2
<a href="#">8JL.354.4029 / AC-KK-BG160</a>	caja de terminales
<a href="#">Typ: FCPA 100 LB 4 / PHE</a>	Motor trifásico IE3
<a href="#">FCMP 225 S 4 / PHE</a>	Motor asíncrono trifásico
<a href="#">FCA 71 A 2/HE</a>	Motor trifásico IE2
<a href="#">11117400</a>	
<a href="#">IE3AC11M4056N-P-V184335</a>	Motor trifásico IE3
<a href="#">IE3AC11M4015N</a>	Motor trifásico IE3
<a href="#">IE3AC11M2003N-P-V184206</a>	Motor trifásico IE3
<a href="#">IE3AC09L2053-P-V184216</a>	Motor trifásico
<a href="#">Nr. IE3AC13M4030 Type FCPA 132 M 4 / PHE</a>	Motor trifásico IE3
<a href="#">AWM 225 S 4 / PHE</a>	Motor asíncrono industrial
<a href="#">FCPA 71 A2 / HE</a>	motor trifásico
<a href="#">FCA 80 B-4 B5 / PHE / ATEX 22</a>	motor trifásico

Producto	Descripción
<a href="#">FCA 80 A-4/HE</a>	motor asíncrono trifásico
<a href="#">ACR 225 S4/PHE</a>	Motor trifásico IE3
<a href="#">FCA 100 LB 4 / PHE / Special 3 PTC resistor</a>	Motor industrial diseñado a medida
<a href="#">FCA 100 LB 4 / PHE Voltage: 400/690 V - 50 Hz</a>	Motor trifásico estándar
<a href="#">FCA 100 LB 4 / PHE / Protection device winding: PTO</a>	Motor asíncrono industrial
<a href="#">FCPA 100 LB 4 / PHE / B35, flange 250 mm</a>	Motor trifásico montado en brida
<a href="#">FCA 90 LC 4 / PHE</a>	Motor trifásico de alta eficiencia
<a href="#">ACM 280 M-8/PHE</a>	motor asíncrono trifásico
<a href="#">FCPA 71 B-4 / HE B35 / PTC</a>	motor asíncrono trifásico
<a href="#">ACM 250 MC /PH</a>	Motor asíncrono de alta potencia
<a href="#">FCA 112 M-4/PHE Powr 4.0 kW</a>	Motor asíncrono trifásico
<a href="#">FCA 63 A-2/HE</a>	motor asíncrono trifásico
<a href="#">FCMP 160 M-4/PHE - 20020111666P</a>	motor trifásico
<a href="#">Type FCM 180L-4/PHE / B5</a>	motor asíncrono trifásico
<a href="#">FCPA 56 B-4</a>	Motor asíncrono compacto
<a href="#">FCMP 160 M /PHE</a>	
<a href="#">FCPA 90L-4/PHE</a>	Motor trifásico de alta eficiencia
<a href="#">ACA 100 L 2/PHE</a>	motor asíncrono trifásico
<a href="#">ACA 100LB -4/HE</a>	Motor trifásico industrial
<a href="#">FCA 100 LB-4/PHE</a>	motor asíncrono trifásico
<a href="#">FWMP 315 M-4 /SPE</a>	Motor trifásico de alto rendimiento
<a href="#">FCM 315 LA 4/PHE</a>	Motor
<a href="#">FCPA 132 MC-4/PHE</a>	
<a href="#">FCA 80 B /PHE</a>	Motor asíncrono trifásico
<a href="#">ACM 280 M /PHE</a>	Motor trifásico de alta potencia
<a href="#">FCA 132 MB-6/PHE</a>	motor asíncrono trifásico
<a href="#">FCPA 90 LC 6 /PHE</a>	motor asíncrono trifásico
<a href="#">FCA 63 B 4 /HE</a>	Motor trifásico energéticamente eficiente
<a href="#">FCPA 90 LC 4 /PHE</a>	Motor: motor asíncrono trifásico
<a href="#">FCA 112 M 2 /PHE / 6000</a>	Motor asíncrono trifásico de alta velocidad
<a href="#">FCA 90 S 4 /PHE (1.1 kW)</a>	Motor asíncrono trifásico
<a href="#">FCA 100 LC 2 /PHE</a>	Motor asíncrono trifásico de alta potencia
<a href="#">3SIE-804B B3/ IE3</a>	Motor trifásico energéticamente eficiente
<a href="#">3SIE-804B B5/ IE3</a>	Motor asíncrono trifásico (eficiencia IE3)
<a href="#">AESV3V0400507LN1L</a>	Motor trifásico a prueba de explosiones
<a href="#">FCA 80 A 6 /HE</a>	motor asíncrono trifásico
<a href="#">ACM 200 L 8/PHE</a>	Motor asíncrono trifásico
<a href="#">NDE FS 160</a>	Protector de ventilador en el extremo sin transmisión
<a href="#">FCM 200 LA 2 /PHE</a>	Motor asíncrono trifásico
<a href="#">TYPE FCA 90S-4/PHE</a>	Motor asíncrono trifásico
<a href="#">Type FCA 63 B 4/HE</a>	Motor asíncrono trifásico
<a href="#">ACA 100 LA 6/PHE</a>	Motor asíncrono trifásico
<a href="#">ACA 100 LA 6/PHE 3 PTO</a>	Motor asíncrono trifásico

Producto	Descripción
<a href="#">ACA 100 LB 8/PHE</a>	Motor asíncrono trifásico
<a href="#">FCPA 112 M 8/PHE</a>	Motor asíncrono trifásico
<a href="#">ACM 225 S 8/PHE</a>	Motor asíncrono trifásico
<a href="#">ACM 160 L 6/PHE</a>	Motor asíncrono trifásico
<a href="#">FS 160 fan blade</a>	Aspa del ventilador del motor
<a href="#">FS 225 fan blade</a>	Aspa del ventilador del motor
<a href="#">FS 160 fan cover</a>	Cubierta del ventilador del motor
<a href="#">FS 225 fan cover</a>	Cubierta del ventilador del motor
<a href="#">FOPA 100 LB 4 /PHE</a>	Motor asíncrono trifásico
<a href="#">FBS 63 B-4</a>	Motor eléctrico pequeño
<a href="#">FWMP 160 M 4 / PHE</a>	motor
<a href="#">FCPA 71 B 2 /HE</a>	Motor de alta eficiencia
<a href="#">ACA 132 M 4/8</a>	motor asíncrono trifásico
<a href="#">ACM 160 L 4 /SPE</a>	motor asíncrono trifásico
<a href="#">ACM180 M 2 /PHE</a>	Motor asíncrono trifásico
<a href="#">1LE1003-1EB49-0JB4</a>	Motor trifásico de alta eficiencia
<a href="#">FCPA 100 L-6/PHE</a>	MOTOR DE CORRIENTE ALTERNA, TRIFÁSICO,
<a href="#">FCA 90 LC-4 B14b /PHE</a>	Motor trifásico AC
<a href="#">ART05875</a>	
<a href="#">ART05900</a>	Motor trifásico AC
<a href="#">FCA 132 M 4/PHE ( IE3AC13M4003)</a>	
<a href="#">FCPA 80A-2/PHE</a>	motor
<a href="#">ART05660</a>	
<a href="#">FCM 250M 4/PHE</a>	motor
<a href="#">FCPA 90L 2 /PHE</a>	motor
<a href="#">FBSP 71 A4 / HT B5</a>	
<a href="#">AWM 280 S 4 /SPE</a>	
<a href="#">ACM 225 M-6/PHE ( IE3)</a>	motor asíncrono trifásico
<a href="#">ART06239 / FCPA 112 M 4/8 B14 IE3</a>	
<a href="#">ART06456 / NU 311 C3 FAG</a>	
<a href="#">ART06455 / 6311 2Z C3 FAG</a>	
<a href="#">FCA 90 L-6 / PHE B5</a>	
<a href="#">ART06407 / ACA 132 S-4 / PHE B3</a>	
<a href="#">ACM 160 M-4/PHE - 400/690</a>	motor asíncrono trifásico
<a href="#">ART01948 / Wedi 55 x 75 x 8 BASL NBR</a>	
<a href="#">IE3OM22M6000</a>	
<a href="#">ART06300 / ACM 250 M-2 / PHE</a>	motor asíncrono trifásico
<a href="#">FOA 100 LA 2/PHE (IE3OG10LA206)</a>	motor asíncrono trifásico
<a href="#">FCPA 100 L 2/PHE (IE3AC10LA229)</a>	
<a href="#">FOA 90 S 4/PHE</a>	motor
<a href="#">ART06695</a>	
<a href="#">FCPA 112 M-4 / PHE B35</a>	
<a href="#">FCA 100 LC-4 / PHE B5</a>	Motor trifásico AC

Producto	Descripción
<a href="#">ACA 80 B-2 / PHE / ART02996</a>	Motor trifásico AC
<a href="#">FWM 200 L 4/PHE</a>	
<a href="#">IE3OM25M4015</a>	motor asíncrono trifásico
<a href="#">IE3AC13MC402</a>	motor asíncrono trifásico
<a href="#">FCMP 200 L-4 / PHE B35</a>	Motor trifásico AC
<a href="#">FCPA 132 S-6 / PHE B35</a>	Motor trifásico AC
<a href="#">ACA 132SB-2</a>	Motor trifásico AC
<a href="#">D-V245076</a>	motor
<a href="#">4244892/TH71B6 0.25 230/400-50 B14 MV</a>	
<a href="#">4190538/TH71A4 0.25 230/400-50 B14 MV CN</a>	
<a href="#">FCA 100 Lb-4 / PHE B5 - PTC - UL</a>	Motor trifásico AC
<a href="#">FCA 132 SB-4 / 08066353</a>	motor asíncrono trifásico
<a href="#">FCPA 80 B-4 / PHE B35</a>	Motor asíncrono trifásico AC
<a href="#">cover for FCA 71B-4</a>	
<a href="#">ART01517</a>	
<a href="#">ART03548</a>	
<a href="#">FCA 132 S 4/PHE , IE3AC13S4009-P : V247743</a>	
<a href="#">FCM 180 M-4/HE</a>	
<a href="#">FCM 180 LC-2 / PHE B5 AS</a>	Motor
<a href="#">FCA 132 S-6/PHE B5</a>	motor
<a href="#">YBX3-71M2-6-0.22kW</a>	MOTOR
<a href="#">ACM 280 M-2 / PHE</a>	Motor de corriente alterna trifásico
<a href="#">FCPA 90 L-4 / PHE B34</a>	
<a href="#">ACM 280 M-2 / SPE</a>	Motor de corriente alterna trifásico
<a href="#">FCPA 100 LA-8 / PHE B35</a>	motor
<a href="#">ART02484 FCM 160 M-6 / PHE B5FCM 160 M-6 / PHE B5</a>	
<a href="#">FCA 100 La-4 / PHE B14a</a>	motor de corriente alterna trifásico
<a href="#">FCPA 132 M-4 / PHE B35</a>	motor
<a href="#">110-4P-BG315-B35</a>	Motor eléctrico
<a href="#">ART06690 / FCPA 112 M-4 / PHE B35</a>	
<a href="#">FCA 90 LC-4 / PHE B5</a>	motor de corriente alterna trifásico
<a href="#">ART07411</a>	
<a href="#">ECPA 71B-4</a>	motor
<a href="#">FCPM 160 M-4/ PHE B35</a>	
<a href="#">ACMAAS3B041005J00002</a>	
<a href="#">ACA 132 M-4 / PHE B3 / 3xPTO</a>	Motor de corriente alterna trifásico