



ENAPART



93 S Railroad Avenue Unit C
Bergenfield NJ 07621 USA
www.enapart.com
sales@enapart.com



Via del Canneto 35,
Borgosatollo, Brescia - Italia
www.enapart.it
vendite@enapart.it



Barbaros Mah. Ihlamur Bul. Aĝaoĝlu
My Newwork No:3/15 Ataşehir / İstanbul
www.enapart.net
satis@enapart.net



PRIVADA 10 B SUR #3908 COL.
ANZUREZ, C.P. 72530, PUEBLA, PUE
www.enapart.com.mx
sales@enapart.com.mx



Friedrich-Ebert-Anlage 36, 60325
Frankfurt am Main, Germany
www.enapart.de
anfrage@enapart.de



4 boulevard Carnot, 95400
villiers-le-bel, Paris, France
www.enapart.fr
sales@enapart.fr



65049, ОДЕСА, ВУЛИЦЯ ІВАНА
ФРАНКА, БУДИНОК 55, ПОВЕРХ 3
www.enapart.com.ua
sales@enapart.com.ua



MUNICIPIUL BUCUREȘTI, SECTOR 3,
B-DUL BASARABIA, NR.250, CORP P+5
www.enapart.ro
sales@enapart.ro



〒584-0023 大阪府富田林市若松町
東2丁目2番16号
www.enapart.co.jp
sales@enapart.co.jp



PLAZA NUESTRA SEÑORA DE LAS
NIEVES 12 ,LOCAL ,50012,ZARAGOZA
www.enapart.es
ventas@enapart.es



Складова база „Онгъл“, Склад А2, п.к.
4006, гр. Пловдив, България
www.enapart.bg
sales@enapart.bg



3 Austin Mews, High Street, Hemel
Hempstead, HP1 3AF , United Kingdom
www.enapart.co.uk
sales@enapart.co.uk

Valco

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
280XX191	Analizador
280XX910	Sensor
561XX112	bomba de pistones
582xx522	Pieza para un sistema de encolado
746XX102	Kit de sellado
746XX103	juego de juntas
783xx029	spring
916XX656	
AFM2.100-20H	flowmeter
00.0008.0160.1 (00.0008.0111.1)	SONDA CONDUCTORA
CV-008G.PSO.R	Indicador de flujo visual, funcionamiento bidireccional
CV- 010G.PSO.R	Indicador
CV- 020G.PSO.R	Indicador de flujo visual
EPP6 6:1	bomba de pistón
FCM5-1.15.GV 922180	
00.0001.0673	Interruptor de flujo
S1.B45.3.0150.O.25G0.S1L1.I2.115	Control de nivel
00.0008.0160.2 / Mod. SLC.10GO.10-60MS.1X0100.VL.IP65.24-230VAC	Sonda de nivel conductivo con electrónica de gestión integrada
00.0008.0160.1 CONDUCTIVE PROBE SLC 10 with one probe	CONDUCTIVA SONDA
561xx112 EPP6	Visto bombear
900E-Ventil	661xx002 2Loch aplicador cabeza Ø 1 mm, NB: 6,4 mm
VD-065.GR.330.IP65/0.213	
594XX162	REGULADOR DE FILTRO DE AIRE
505XX309	control de la temperatura
I-23572HP2	Reemplazo del conjunto GETTER - HELIO
916xx660	Kit de sellado para bomba LF
EMT2CSD16MWE	Valco 16 MPOs trayecto de extremo muerto
ZF1-10	Férula de acero inoxidable
ZF2-10	
ZBU1	Unión Valco mamparo
ZBU2	Unión Valco mamparo
ZBRU21	Valco mamparo unión reducir
ZT1	Valco Tee
FP1Z3M21	adaptador de tubería Valco Múltiple

Producto	Descripción
EMT2CSF16MWE	Valco 16 MPOs flujo a través
593XX036	Regulador de presión de pegamento 832LP
00.0002.3770	interruptor de flotador magnético
900E Serie	
971xx102	
919xx216	
029XX034	Cable adaptador ~ Martin
704XX872	Ensamblaje de solenoide
COD. 00.0008.0160	SONDA nivel conductivo
793xx155	primavera
701xx535	kit asiento de anclaje de la aguja por 585 Válvula
745xx066	O-Ring
793xx154	tuerca
CV-025N.PSO.R	Indicador de flujo
500.441	bomba eléctrica
704xx884	boquilla de contacto de un solo orificio
280XX289	Sensor réflex PNP con cable adaptador
VM-015GR020	
VR202K-L	
RFV160K	
746xx170	Focas
Serie 900E	Válvula
982XX334	
981XX110	manguera
280XX290	Sensor réflex
769XX868	ÉMBOLO
411XX801	conjunto de la bobina
769XX103	BOQUILLA, TIPO 1, LF, 0.011
766XX477	Asiento de la inserción CONJUNTO
766XX475	
VM-040GR150	ubicación Honsberg
155XX306	Codificador VDD-250 - Kit250 impulsos
661XX003	jefe de aplicación
593XX020	cartucho de filtro
961XX810	Conjunto de pistola de unidad de fusión en caliente
783XX042	competencia
750XX005	liberación rápida m. tapón ciego
704xx784	
792XX081	Adapterfitting
797XX056	enganche
703XX418	Llave de paso con una conexión rápida
00.0008.0160.2	Sonda de nivel conductiva con electrónica de gestión integrada
968XX116	
A 140	Botón Un Estilo
917XX072	Sensor de temperatura NI 120

Producto	Descripción
151xx611	
155XX304	Codificador
500.641	bomba
917XX562	O-RING
593XX408	Regulador de presión
593xx418 - conversion kit	kit de conversión
029xx058	
VST.PTC.130.06C0.0028.S4	Probeta de temperatura
00.0001.0633.1	Interruptor de flujo de calibración fijo
706XX178 NO:5	
706XX178 NO:4	
706XX178 NO:12	
706XX178 NO:15	
SLC-10GB-60MS0100VL	
I-23572HP2	getter montaje, reemplazo para HP2
00.0008.0111.1	Sensor
IP65 HOOD KIT	Equipo
561XX353	Kit de reparación del motor
561XX355	Kit de reparación de la bomba
F-30-1.25	
074XX039	controlar conjunto
155XX341	Encoder Kit (soporte de codificador rígido)
030XX632	cable del encoder
030XX595	cable del escáner
030XX626	cable de la válvula
582XX538	Estación de encolado de contacto Board Runner
578XX530	Soporte de montaje de montaje
582XX569	kit regulador de aire, BoardRunner
799XX495	
SLO-008NB.PS.J.S4.C0.3M	Sensor de nivel óptico
704XX802	CONJUNTO DE LA VÁLVULA
L1.S52.SML.3.16KS.CWJ.I1.D.PT100.5.0M	flotador "SML simple".
MR1KO1-010.GM.010.IP60/0213	El interruptor de flujo
IP65 - KIT/FCM	
704xx872 (900 Series)	Bobina para 900E válvula
704xx873	Conjunto de cuerpo de válvula
VM-020.GR.040.IP65.0213.WPS	Interruptor de flujo
706XX178	Conjunto de válvula SEAL
968XX033	Cabezal de aplicación
981XX003	manguera de pegamento caliente
155XX310	Codificador
VM-040.GR.150T.IP44/NO.WPS	
030XX889	cable de la válvula
155XX301	codificador
VHZ-008.GK.002.EFFI	Medidor de flujo de engranajes

Producto	Descripción
01.1003.0097	
TRM-204.110.15GO.2.S1.IP65	termostato bimetalico
FCM4-3.15.GV.09F	Interruptor de flujo de calibración fijo
971XX106	Boquilla de pegamento
FCM6-0.8.15.GV.13P	interruptor de flujo
707XX559	Kit de mantenimiento de 524 válvulas
707XX529	Aguja con anclaje (2,38 mm) para 524EZT/EZR
750XX001	Eslabón giratorio femenino
01.0001.1067	Switch de flujo
703XX907	
708XX828	
VM-025.GR.060T.IP65/0213.WPS	Interruptor de flujo
VM-032.GR.100T.IP65/0213.WPS	Interruptor de flujo
VM-015.GR.006T.IP65/0213.WPS	Interruptor de flujo
VM-020.GR.040T.IP65/0213.WPS	Interruptor de flujo
VM-040.GR.150T.IP65/0213.WPS	Interruptor de flujo
UM3K-020.GM.100.IP65/0371	Interruptor de flujo
S1.P12.XB.0026.P.8HP.TD.I2.0.5M	
00.0005.0052	Interruptor de termostato electrónico
00.0002.4855	sensor
01.0001.0398	interruptor de flujo de paleta
ZF.5S6-10	
ZN.5-10	
FCM5-3.15.GO.12P	Interruptor de flujo de ajuste fijo
FCM6-2.5.15.GO.13P.J.	Interruptor de flujo de calibración fijo
705XX113	válvula de engomado
00.0001.0418.1	Interruptor de flujo
030XX681	
745XX005	junta tórica
561XX336	verificación inferior
561XX342	cuerpo
561XX337	cuerpo de pistón - parte superior
783XX385	RESORTE CÓNICO
746XX271	sello de pistón
561XX247	BOLA DE 5 A 8 PULGADAS DE DIÁMETRO
561XX338	RETENCIÓN DE PISTÓN - PARTE INFERIOR
746XX159	JUNTA TÓRICA
561XX307	BOLA DE 3/4 PULGADAS DE DIÁMETRO, CERÁMICA
783XX413	ANILLO A PRESIÓN
746XX124	junta tórica
561XX165	ASIENTO
091XX757	CLAVIJA DE ESPIGA
561XX365	kit reconstruido
582XX778	estación de encolado
900E series (661XX003)	válvula de pegamento

Producto	Descripción
561XX352	bomba de pistón de nuevo estilo
561xx350	cartucho de sellado
UM3K-032.GM.0300	INTERRUPTOR DE FLUJO DE PALETA
202-33	
ZF.5V	
957152	
S1.B28.3.0077.O-O.25GO.S1LJ.I2.55	sensor de nivel de aceite
FO.5.20.GO.3(NA).12N.IP65	interruptor de flujo
UR1-015.GM.035.IP65/0225/1,5M	Interruptor de flujo de paletas
01.0001.0586 / Mod. UR1-015.VM.IP65/0225/1,5M	interruptor de flujo de paleta
946XX175	UNIDAD DE FUSIÓN EN CALIENTE
981XX006	Manguera
661XX003-D=1 PA	BOQUILLA, VÁLVULA DE 3 ORIFICIOS
FF-015RMS-138	
916xx001	
974XX205	boquilla
961XX025	aplicador
981XX005	manguera
702XX500	
707XX580	Émbolo
707XX462	Insertar
661XX002	BOQUILLA
FCM2-2.15.GV.10P/11F	Interruptor de flujo de calibración fijo
LCT.S32.05.0700/0800.S.25GS.S1L2.R	Control de nivel continuo
M2.B45.7.0750.O.25GO.W1L1.C33.710.130 / 00.0002.5199	interruptor de nivel
TRM-204.080.15GO.1.S3.IP65	Termostato bimetálico
746xx262	El juego de juntas
S1.B45.3.0250.O.25GO.S1L1.I2.215	Control de nivel
280xx288	
FCM5-1.1.5.15.GV	sensor
FCM1-1.5.15.GV.11P/12F	Interruptor de flujo de calibración fijo
074xx084	controles de patrón del sistema
UR1-015.VM.IP65.0225/1,5M	
00.0006.0061.1 CV-025G.PSO.R	Indicador de flujo visual
472A (702XX507)	
280XX910 CGS-40	Sensor de compuerta
DIN-43650-B - PG9	
09.0019.0002 AFM2.100-20/H.0.3-9	transmisor de flujo
CR-025.KVS.IP65	INTERRUPTOR DE FLUJO
VLC.602.M(CE)/4 ALL./220/24VCA	Procesador de señal universal
SLC.10GO.10-60MS.1X0100.VL.IP65.24-230VAC	Sonda conductora
704XX874	valvula
562xx050	bomba
CV-025G.PSO.R	Indicador visual de flujo

Producto	Descripción
707XX443	Kit de reparación
00.0002.9543	
FCM5-1.15.GV.12P	Interruptor de flujo de calibración fijo
00.1123.0026	Kit de montaje con tapa DIN opcional
706XX051	Conjunto de válvula de repuesto
411XX750	Válvula solenoide
706XX053	Conjunto de válvula de cartucho
074XX087	Unidad de control
CV-015G.PSO.R	Indicador visual de flujo
593XX521	Regulador de equilibrio de compresión 3:1 NPT
593XX523	KIT DE RECONSTRUCCIÓN DE NUEVO ESTILO, REGULADOR DE EQUILIBRIO DE PRESIÓN 3:1
FCM6-2,5.15.GO.13P	Interruptor de flujo de calibración fija
M5.B20.3.0850.O.25GO.A2L1.I22222.830.630.530.240.190	
FCM2-5.15.GO.11P /00.0001.0644.1	Interruptor de flujo de calibración fija
138XX018	TERMINAL DE OPERACIÓN
074XX042	Unidad base
148XX063	Módulo de fuente de alimentación
074XX054	Módulo de control de patrones
074XX065	
00.0002.5790	Interruptor de nivel
098xx087	caja de control
030XX638	Adaptador
MR1KV-008.GM.004.J.IP65/0213	Interruptor de flujo
974XX209	Boquilla
S1.B45.3.0100.O.25GO.S1L1.I2.65	
S1.B45.3.0200.O.25GO.S1L1.I2.165	
702xx804	Válvula
702xx802	Válvula
00.0008.0161.1	
00.0038.0023	Sensor de nivel óptico
VM-032.GR.100T.IP65/NO	
TRM-204.100.15GO.2.S1.IP65	Termostato bimetalico
TRM-204.120.15GO.2.S1.IP65	Termostato bimetalico
901.67.111M4	Presostato ajustable
677xx003	Jefe de aplicación
707xx248	Válvula
745XX007	Junta tórica
746XX180	
707xx640	Montaje de válvulas
707xx628	Kit de reparación
712xx013	Kit de reparación
MCP-8I	
752xx036	Adaptador de desconexión
783xx043	Lavadora de muelles

Producto	Descripción
745xx184	Junta tórica
784xx136	Tornillo
707xx219	Adaptador de asiento
784xx112	Tornillo
798xx356	Nuez
CV-010.PSO.R	
CV-008.PSO.R	
TRM-204.040.15GO.2.S1.IP65	
EPP9 561XX355	KIT DE RECONSTRUCCIÓN
971xx103	
030xx738	Cable de codificación
MR1KV-025.GK.060.IP65/0213	Interruptor de flujo
SLC.50GP.10-60MS.4X0500.VL.IP65.24-230VAC	Sonda de nivel conductivo con electrónica de gestión integrada
00.0008.0161.2	sensor
912XX169	VÁLVULA DE ALIVIO V-M
916XX757	FILTRO V-M
765xx440	
00.0002.2845 / Mod. S1.B45.3.0350.O.25GO.S1L1.I2.315	sensor de nivel
FD.008.BFG	
FD.015.BFG	
00.0002.9813	control de nivel
S1.B45.3.0200.O.FOPX.S1L1.I2.165	
S1.B45.3.0100.O.FOPX.S1L1.I2.65	
579XX746	
782XX556	
676xx004	
00.0002.A750.1 / Type S1.S29.3.0085.S.25GO.TRJ.I1.1.0M.60	Interruptor de nivel
II130	
00.0001.1189	sensor
971XX104	Boquilla de pistola de pegamento caliente
S1.B45.7.0150.O.25GO.S1L1.I3.110	Control de nivel
00.0001.0662	
971XX105	
974XX305	
00.0002.5595	Control de nivel - Montaje lateral - Contactos Nº 2
TRM-204.070.15GO.2.S3.IP65	Termostato bimetalico
TRM-204.090.15GO.1.S3.IP65	Termostato bimetalico
707XX469	
TRM-204.090.15GO.X.S3	
00.0001.1118	
UR1-020-GM060IP65/0225/1,5M	Interruptor de flujo de paleta
VM-040.GK.XXXT.IP65/0213	interruptor de flujo compensado
UR1-010.GM.035.IP65/0225/1,5M	Interruptor de flujo de paleta
CV-008G.PSK.R	Indicador de flujo visual: funcionamiento bidireccional

Producto	Descripción
ZU1T	UNIÓN, ZDV: 1/16_.065,316HX
ZRU1.5T	UNION-RED-ZDV: 1/16_1/32_.033.303 HX
00.0005.0185.3/TRM-207.110.10GCZ.2.C0.5M.IP65.J	Termostato bimetalico
L2.B77.7.D.25GO.W.I33	Control de nivel - Montaje lateral - Contactos Nº 2
TRM-204.120.15GO.2.S3.IP65	Termostato bimetalico
00-0002B728 / L2.S52.6.0300/0120.S.FS62.E10.I33.260.80	Interruptor de nivel a prueba de explosiones
561XX172	
712XX012	
131XX185	
00.0002.1727.1	Control de nivel
00.0005.0066	Termostato bimetalico
750xx009	
702xx809	conjunto de válvulas, patrón plano