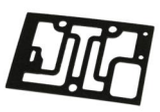
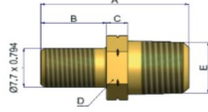


Catalogue article

Code	Libellé	Image	
01SOP010016	EV Proportionnelle 01-SOP-01-00-1-6		
01SOP030000	EV Proportionnelle 01-SOP-03-00-0-0		
025275	Manifold 4 valves 3/8ISO228/1-G, 503 end vertical + 19pin round conn G503AVQD300VA00		
027022	Electrovanne MV-P1A-ABDA-DP-DEWP-4DM/EN85 24V CC		
050P180700	EMBASE G3/8		
081SA400E000061	Vanne Numatics 081SA400E000061		
081SA400M000061	Electrovanne MK8 séries MK8 SNGL 24VDC SOL VLV 081SA400M000061		
0820400001	Distributeur VVAP-3/2NC-PLU Distribudor VVAP-3/2NC-PLU		
082SA432KG	DISTRIBUTEUR MK 8 082SA432KG 110/50		
092128M	Filtre-régulateur gaz 5 bar 1"1/2 réglable de 50 à 95 mbar		
106806	Numatics 10.6806		
107301	Plaque d'adaptation Série A - Iso 3 Placa adaptadora Serie A - Iso 3		
113264	JOINT MARK 15 NUMATICS JUNTA MARK 15 NUMATICS		
113-276	Joint MARK8 Junta MARK8		
113278	Joint embase MARK8 Numatics Junta base MARK8 Numatics		
113-292	Joint embase MARK55		
114138	Butée Numatics 114-138 N-008294		
114-142	SOLENOID BLACK BUMPER, 2 POS. MK55		
			
			
			
			

Code	Libellé	Image
115214	Ressort MARK 15 Numatics Resorte MARK 15 Numatics	
12055	Electrovanne solo BSP1/8 - 24VDC4W - Connecteur rectangulaire mâle 166B511JM2181	
126140	Electrovanne 3/2 Action Direct 230V/50 NF 6014C02, OFFMSGM8252305008 Electrodistribudor 3/2 Acción Directa 230V/50 NF 6014C02, OFFMSGM8252305008	
126201	Electrovanne 3/2 Action Direct 230V/50 NO 6014D2FMSGM825230508 Electrodistribudor 3/2 Acción Directa 230V/50 NO 6014D2FMSGM825230508	
126202	Joint Numatics MK8 mono Junta Numatics MK8 mono	
127211	N-000439 Vis CHC 8-32 1"1/2 pour Mk8 127-211 N-000439 Tornillo CHC 8-32 1"1/2 para Mk8 127-211	
1310161	Interface AV12-ISO2 selon plan 131016-1 RevB Interfaz AV12-ISO2 según plano 131016-1	
1310162	Joint plat viton 120*70 ep1 suivant plan 131016-2 Junta piso viton 120*70 ep1 siguiente plan 131016-2	
1319H77	Kit Corps Ross	
1409152	Embase alu pour vanne proportionnelle Bottero A638-2-A2 140915-2	
1486000060	Robinet de réglage SONV 21A00 3/8 3/8	
1488000060	Vanne 3/8 SO PV 21 B00 NR	
1488000080	Vanne à boisseau 1/4 de tour SO PV 21 B00 1/2	
1496H77	kit joint Ross	
150150	Vanne à opercule Fonte en GJL-250 - PN10 - 2 - pièces diamètre 150mm Válvula de opérculo Fundición en GJL-250 - PN10 - 2 - piezas diámetro 150mm	
152SA400E000061	Vanne Numatics Monostable 24VDC Valvula Numatics Monoestable 24VDC	
152SA400K	DISTRIBUTEUR MK15 152SA400K000030 110V/50	
152SA400M000061	Vanne Numatics 152SA400M000061	
152SA400M011B61	Vanne Numatics Monostable avec commande manuelle verrouillable	
162308	ROBINET FEMELLE LEGRIS PERCE GRIFO HEMBRA LEGRIS	

Code	Libellé	Image
166B511JM2181	SERIE 100 - SOLO BSP 1/8 - 24VDC4W - CONNECTEUR RECTANGULAIRE MALE 166B511JM2181	
17605	SERIE 100 - SÓLO BSP 1/8 - 24VDC4W - CONECTOR RECTANGULAR MACHO 166B511JM2181 Connecteur plug in 513.F.94 pour électrovanne D2174	
19000005-24VDC	Numatics; 19000005-24VDC	
19060019C024	Pilote 16 bar Piloto 16 bar	
200-111	CHECK VALVE (BALL)	
200-125	CHECK VALVE (FLAT)	
204314	Capot avec commande manuelle non verrouillable pour Numatics MK55 avec lumière Capó con control manual no bloqueable para Numatics MK55 con luz	
204340	Capot avec commande manuelle verrouillable pour Numatics MK55 avec lumière Capó con control manual bloqueable para Numatics MK55 con luz	
204349	Capot pour Numatics PA55 Capó para Numatics PA55	
209-202	Tiroir & Chemise dist. A88 (209-202) NUMATICS N-000669	
209246	Tiroir pour Vanne Numatics MK15 mono Cajón para Válvula Numatics MK15 mono	
209263	Tiroir pour Vanne Numatics MK8 mono Cajón para Válvula Numatics MK8 mono	
209-285	Tiroir pour MK55 MONOESTABLE	
209320	Tiroir pour Vanne Numatics I34 mono	
221F.3301.2995.60.48	E.VANNE Parker Lucifer 221F.3301.2995.60.483510.S5	
221G25	Electrovanne laiton 2/2 NF en 1/2'' sans bobine	
225285	Solénoïde Numatics 24VDC / 6.3Watts 225-285 Solenoid Numatics 24VDC / 6.3Watts 225-285	
225B612JC0005	Electrovanne 3/2 24V CC (8.5W) 225B-612JC-0005	
228-714	Bobine120/60 MK55	

Code	Libellé	Image
229-907	Kit de réparation pour MK55	
230267	3-wire plug assembly MK8	
230284	LED Mk8-Mk15 NUMATICS N-000824 230-284 CODAG:35670300	
230-328	3 WIRE PLUG ASSY MK55	
2450206	Valve G1/8	
254SA43A4000061	Electrovanne 24V CC, MK25 Electroválvula 24V CC, MK25	
260307017008	Robinet à papillon à commande pneumatique double effet FGS 1150 DN100 + AP75 PS : 16 bar / DP=10 b MAX Válvula de mariposa con control neumático doble efecto FGS 1150 DN100 + AP75 PS : 16 bar / DP=10 b MAX	
2RSG3XHE00	Electrovanne à Clapet 3/2 NF 24VDC Electrodistribudor de charnela 3/2 NF 24VDC	
2RSG3XHE0W	Electrovanne à Clapet 3/2 pour le vide	
30743.06	VALVE + BOUCHON 1/8" BSP GAZ VÁLVULA + TAPÓN 1/8" BSP GAZ	
32839	Isolateur entre embases ISO2 Mac	
400525101	Bobine 24V CA	
451002	Robinet à flotteur RF 1/2" 8 Bar, débit max : 1.5m3/h, DN 1/2" Ø flotteur 100 ATTENTION : 32€ de frais de port si commande inférieure à 485€ HT	
45A-AC1-DDFA-1BA	Electrovanne 45A-AC1-DDFA-1BA 24v cc	
45AL00DEWJ1JMMO	Electrovanne pour pivot main de ripage Réf 45AL00 DEWJ 1JM MOD E 645 Electroválvula para pivote mano de desplazamiento Ref 45AL00 DEWJ 1JM MOD E 645	
45AL00DEWL1BAEA7	ELECTROVANNE 45A-L00-DEWL-1BA-EA75 ELECTRODISTRIBUDOR 45A-L00-DEWL-1BA-EA75	
52A1600ADMDJBJ1J	SERIE 52 pilote série 45 240/60 220/50 2.8W non verrouillable (connecteur rectangulaire mâle) Réf : 52A-16-00A-DM-DJBJ-1JM SERIE 52 piloto serie 45 240/60 220/50 2.8W no bloqueable (conector rectangular macho) Ref : 52A-16-00A-DM-DJBJ-1JM	

Code	Libellé	Image
53A2C0DMDEW01BN	53A-2C0-DM-DEW0-1BN OI11 ELECTROVANNE 24V CC (8W) 53A-2C0-DM-DEW0-1BN OI11 ELECTROVÁLVULA 24V CC (8W)	
54ACC000DPDEWP4	ELECTROVANNE 24V CC (8W) Normalement fermée 54A-CC-000-DP-DEWP-4FMEG94 ELECTROVÁLVULA 24V CC (8W) Normalmente cerrada 54A-CC-000-DP-DEWP-4FMEG94	
54ADC000DPDEWP4	ELECTROVANNE 24V CC (8W) Normalement ouverte 54A-DC-000-DP-DEWP-4FMEG95	
554BA400MT00061	Vanne Numatics 554BA400MT00061 24VDC	
554SA 400K 110V AC	554SA 400K 110V AC	
55B14PI221JB	4400 // 55B-14-PI-221JB MAC VALVES SERIE 55 3/8 BSP NF RA PILOTAGE INTERNE SUPPLEMENTAIRE 24-60- 24-50 JB (CONNECTEUR RECTANGULAIRE) ENCASTREE NON VEROUILLABLE 4400 // 55B-14-PI-221JB MAC VALVES SERIE 55 3/8 BSP NF RA PILOTAJE INTERNO COMPLEMENTARIA 24-60- 24-50 JB (CONECTOR RECTANGULAR) EMPOTRADO NO BLOQUEABLE	
55B14PI611JD	Vanne 55B-14-PI-611JD Válvula 55B-14-PI-611JD	
5610264810	REGULATEUR PRESSION ELECTRO-PNEUMATIQUE (1300NI/min) 4-20mA 0-6 bars	
56C28871JB	Electrovanne 24V CC (17.1W) 56C-28-871JB Electroválvula 24V CC (17.1W) 56C-28-871JB	
56C36MO114	Vanne à commande pneumatique 56C-36-MO114 Valvula de accionamiento neumatico 56C-36-MO114	
576001	Robinet à boisseau sphérique DRT F/F 1/8" Vanne à sphère laiton titré, raccordement BSP FEMELLE - FEMELLE - Poignée acier plate rouge	
602113148EX	Robinet à boisseau sphérique / vanne d'arrêt 3/2 - G1/2	
644E94	Connecteur pour électrovanne proportionnelle ROSS	
645E94	Connecteur pour électrovanne proportionnelle ROSS	
67A-B1-GAB-DM-DDD	EV 24V CC (7.3W) 67A-B1-GAB-DM-DDDJ-1JM	
6815	Robinet mâle mâle 1/4 NPT Minimum commande : 5 Grifo macho macho 1/4 NPT Mínimo pedido : 5	

Code	Libellé	Image
712002	VS 712 1/4" FF 3PCS ACIER ADLER Pas de possibilité de poignée blanche pour cet article	
713A89	Flasque W6476B3402 Option/variante	
715A89	Flasque W6056B4411 Option/variante	
7235406	Electrovanne laiton 2/2 G1/2 NF DN12 Avec bobine 3W DIN 22mm 24/50V.AC	
730C	Buse inox force 98 N 1"	
796002	VS 796 1/4" FF 3PCS ACIER VANNE COMPATIBLE GAZ MAIS SANS AGREMENT GAZ	
8040C004CSA.24/50	Electrovanne Gaz 8040C004CSA.24/50	
8113119	Distri Eject NF3/2 SANS BOBINE 4394 // 55B-14-PI-01 Distribudor Ejección NF3/2 SIN BOBINA 4394 // 55B-14-PI-01	
811C99614JD175	Electrovanne 5/2 24V CC (8.5W) 811C-PP-614JD-175	
825H89	Flasque W6476E919 Option/variante	
828E05304E85	Flasque D2154A5910 Option/variante	
828E05845E05	Flasque D2153A5929 Option/variante	
8496102840423049	Electrovanne à réarmement manuel pour oxygène et gaz 1'	
8496103830423049	Electrovanne à réarmement manuel pour oxygène et gaz 1/2'	
92AAAB000DMDDDP	Electrovanne 24V CC (7.3W) 92A-AAB-000-DM-DDDP-1DMGL03	
92AAAB000DMDEWP	92A-AAB-000-DM-DEWP-1DMT65C Electrovanne 24VCC (8W) 92A-AAB-000-DM-DEWP-1DMT65C Electroválvula 24VCC (8W)	
92BAABEJADMDDAP	92B-AABEJADMDDAP-1DM-T65C MAC 92B-AABEJADMDDAP-1DM-T65C	
9830140	SYSTEME CADENAS AD 08/10 SYSTEME DE CADENASSAGE POUR 712002 DELAI 5 SEMAINES A DATE DE COMMANDE	
9830150	DEGRAIS.OXYGENE ADLER 08/50 DEGRAISSAGE OXYGENE POUR 712002 DELAI 5 SEMAINES A DATE DE COMMANDE	
A100T15	Robinet à soupape bronze - PTFE 1/2"	
A100T15DG	Robinet à soupape bronze - PTFE 1/2" dégraissé	
A100T20	Robinet à soupape bronze - PTFE 3/4"	
A100T20DG	Robinet à soupape bronze - PTFE 3/4" dégraissé	
A100T26	Robinet à soupape bronze - PTFE 1"	
A100T26DG	Robinet à soupape bronze - PTFE 1" dégraissé	
A100T33	Robinet à soupape bronze - PTFE 1" 1/4	
A100T33DG	Robinet à soupape bronze - PTFE 1" 1/4 dégraissé	
A100T40	Robinet à soupape bronze - PTFE 1" 1/2	
A100T40DG	Robinet à soupape bronze - PTFE 1" 1/2 dégraissé	

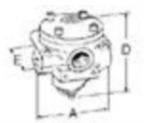
Code	Libellé	Image
A100T50	Robinet à soupape bronze - PTFE 2"	
A100T50DG	Robinet à soupape bronze - PTFE 2" dégraissé	
A6765	Robinet tube, tube 1/4 Minimum commande : 5	
A6770	Grifo tubo, tubo 1/4 Mínimo pedido : 5	
A6770	Robinet tube, tube 3/8 Minimum commande : 5	
AJ545	Grifo tubo, tubo 3/8 Mínimo pedido : 5	
AJ545	Kit Pilote 947K87	
AR00052	KEPB1018L-CM1N024C + 3OPEV KEPB-1LG-L1-N-40-D1 CIRCUITM1 24VCC. OPTIONS: DEG-JT-RM Composé de : 1 KEPB1018L - KEPB-1LG-L1-N-40-D1 1 CM1N024C - CIRCUITM1 24VCC. 1 OPEV9691 - DEGRAISSAGE SERIES KE. 1 OPEV9324-06 - JTS VITON/KBPB-KEPB-STGE 40...50 1 OPEV9106 - ADAPTATION CIRC.M1/KE,SP NF FICHE TECHNIQUE "III-3" Emploi: FluideGAZ,Oxygene PS : 0.1 bar et 2.5 bar	
AR00126	Vanne inox 1/2 FF ref 4RBIFC 15	
AR00134	DPGM1016-CT1N024C + 2 OPEV DPGM-1DMS-LI1-N-32-T1-HP 1"1/4 CIRCUIT T1 24VCC. OPTIONS: DEG-JT	
AR00135	DPGM1014-CT1N024C + 2 OPEV DPGM-1DMS-LI1-N-25-T1 CIRCUIT T1 24VCC. OPTIONS: DEG-JT	
AR00180	Electrovanne 24Vdc NO en taraudage 18x150 avec verrouillage mécanique AVLG1012-CK4N024C + 1 OPEV AVLG-2D-L1-V-15-E1 18X150 "NO" CIRCUIT K4 24VCC OPTIONS: CM	
AR00436	Bobine (entrée MSP-EV 24V CC) CT1729.24CC Trabon	
AR00460	ELECTROVANNE 24V CA 321 K 35/8980/24/50/C	
AR00461	K1556/6675602 Ref 150602 ELECTROVANNE SCG327A607.24-DC à clapet équilibré JOUCO 3/2 G1/2 IP65 24VDC	
AR00533	Flasque AR G1/2 en acier pour SO1212 Brida AR G1/2 en acero para SO1212	
AR00534	Flasque AV G1/2 en acier pour SO1212 Brida AV G1/2 en acero para SO1212	

Code	Libellé	Image
AR00582	<p>Rbt B.S. "1000" laiton nickelé, sphère chromé, joints PTFE Agréé "Gaz" MOP5 DN10 - Ø 3/8" Cde manuelle par levier gainé jaune cadenassable</p>	
AR00587	<p>Robinet pour le GAZ poignée jaune cadenassable</p> <p>Rbt B.S. "1000" laiton nickelé, sphère chromé, joints PTFE Agréé "Gaz" MOP5 DN50 - Ø 2" Cde manuelle par levier gainé jaune cadenassable</p>	
AR00590	<p>Robinet pour le GAZ poignée jaune cadenassable</p> <p>Vanne à B.S. à pass. intégral code 201-IR/B PN63 - Ø 1/2" Corps et sphère inox 316L, Joints PTFE chargés verre Raccordement : taraudé "BSP DN15 - Ø 1/2"- Lg 58 mm Cde par poignée inox orange cadenassable O et F</p> <p>**** Robinet pour le propylène poignée orange cadenassable ****</p> <p>ref. RBS015ITG0714</p>	
AR00598	<p>Rbs à boisseau sphérique code 520 p/application Oxygène Version avec presse étoupe PTFE et joint torique EPDM Construction : laiton nickelé, sphère chromée, sièges PTFE Raccordement taraudé "gaz" Ø 8x13 - Lg 46.5mm Commande manuelle par levier acier gainé plastique blanc avec étiquette</p> <p>***** Robinet pour l'O² poignée blanche non cadenassable*****</p>	
AR00599	<p>Rbs à boisseau sphérique code 520 p/application Oxygène Version avec presse étoupe PTFE et joint torique EPDM Construction : laiton nickelé, sphère chromée, sièges PTFE Raccordement DN10 taraudé "gaz" Ø 3/8 - Lg 46.5mm Commande manuelle par levier acier gainé plastique blanc avec étiquette</p> <p>***** Robinet pour l'O² poignée blanche non cadenassable*****</p>	
AR00600	<p>Rbs à boisseau sphérique code 520 p/application Oxygène Version avec presse étoupe PTFE et joint torique EPDM Construction : laiton nickelé, sphère chromée, sièges PTFE Raccordement DN15 taraudé "gaz" Ø 1/2 - Lg 46.5mm Commande manuelle par levier acier gainé plastique blanc avec étiquette</p> <p>***** Robinet pour l'O² poignée blanche non cadenassable*****</p>	
AR00601	<p>Rbs à boisseau sphérique code 520 p/application Oxygène Version avec presse étoupe PTFE et joint torique EPDM Construction : laiton nickelé, sphère chromée, sièges PTFE Raccordement DN20 taraudé "gaz" Ø 3/4 - Lg 46.5mm Commande manuelle par levier acier gainé plastique blanc avec étiquette</p> <p>***** Robinet pour l'O² poignée blanche non cadenassable*****</p>	
AR00602	<p>Rbs à boisseau sphérique code 520 p/application Oxygène Version avec presse étoupe PTFE et joint torique EPDM Construction : laiton nickelé, sphère chromée, sièges PTFE Raccordement DN25 taraudé "gaz" Ø 1" - Lg 46.5mm Commande manuelle par levier acier gainé plastique blanc avec étiquette</p> <p>***** Robinet pour l'O² poignée blanche non cadenassable*****</p>	

Code	Libellé	Image
AR00603	Rbs à boisseau sphérique code 520 p/application Oxygène Version avec presse étoupe PTFE et joint torique EPDM Construction : laiton nickelé, sphère chromée, sièges PTFE Raccordement DN32 taraudé "gaz" Ø 1"1/4 - Lg 46.5mm Commande manuelle par levier acier gainé plastique blanc avec étiquette ***** Robinet pour l'O ² poignée blanche non cadenassable*****	
AR00604	Rbs à boisseau sphérique code 520 p/application Oxygène Version avec presse étoupe PTFE et joint torique EPDM Construction : laiton nickelé, sphère chromée, sièges PTFE Raccordement DN40 taraudé "gaz" Ø 1"1/2 - Lg 46.5mm Commande manuelle par levier acier gainé plastique blanc avec étiquette ***** Robinet pour l'O ² poignée blanche non cadenassable*****	
AR00605	Rbs à boisseau sphérique code 520 p/application Oxygène Version avec presse étoupe PTFE et joint torique EPDM Construction : laiton nickelé, sphère chromée, sièges PTFE Raccordement DN50 taraudé "gaz" Ø 2" - Lg 46.5mm Commande manuelle par levier acier gainé plastique blanc avec étiquette ***** Robinet pour l'O ² poignée blanche non cadenassable*****	
AR01680	Flasque AV G3/8 en acier pour SO1238	
AR01683	Pilote Numatics 3/2 NF 24VCC 43004166 + 18990001	
AR01684	Pilote Numatics 3/2 NF 24VCC 18990001	
AR01685	Bobine 24VCC 43004166	
AR01695	JOINT Embase EP1mm pour Numatics A88	
AR01697	Embase vanne I12	
AR01702	Rbt B.S. "1000" laiton nickelé, sphère chromé, joints PTFE Agréé "Gaz" MOP5 DN65 - Ø 2"1/2 Cde manuelle par levier gainé jaune cadenassable Robinet pour le GAZ poignée jaune cadenassable	
AR01703	Rbt B.S. "1000" laiton nickelé, sphère chromé, joints PTFE Agréé "Gaz" MOP5 DN80 - Ø 3" Cde manuelle par levier gainé jaune cadenassable Robinet pour le GAZ poignée jaune cadenassable	
AR01704	Rbt B.S. "1000" laiton nickelé, sphère chromé, joints PTFE Agréé "Gaz" MOP5 PN40 - Raccordement femelle DN65 - Ø 2"1/2 gaz Cde manuelle par levier gainé jaune cadenassable Robinet pour le GAZ poignée jaune cadenassable avec étiquette	

Code	Libellé	Image
AR01705	Rbt B.S. "1000" laiton nickelé, sphère chromé, joints PTFE Agréé "Gaz" MOP5 PN40 - Raccordement femelle DN80 - Ø 3" gaz Cde manuelle par levier gainé jaune cadenassable	
AR01710	Robinet pour le GAZ poignée jaune cadenassable avec étiquette Vanne Gaz VMR6.L 2" 360mbar	
AR01711	Vanne Gaz VMR6.L 2" 360mbar avec bobine 220v	
AR01713	Electrovanne MV-P2A-AADA-DP-DEWP-4DM/EN85 24V CC 8W	
AR01714	Embase juxtaposable 1/2" MACVALVES MM-P2A-333B EF46	
AR01715	Régulateur de pression ISO 2 PRP2A-BABA EF45	
AR01716	Electrovanne MV-P2A-ABDA-DP-DEWP-4DM/EN85 24V CC 8W	
AR01724	Vanne à B.S. à pass. intégral code 201-IR/B PN64 Ø 1"1/2 Corps et sphère inox 316L, Joints PTFE chargés verre Raccordement : taraudé "BSP" Ø 1"1/2 - Lg 108 mm Cde par poignée inox + système de cadénassage O et F Commande manuelle par levier acier gainé plastique blanc avec étiquette O2	
AR01725	***** Robinet pour l'O ² poignée blanche cadenassable***** vanne à commande par piston à 2/2-voies 0-6bar G3 G2-1/2 NF	
AVLG1012	ELECTROVANNE 24V CC NO en ½ montée sur un groupe électrogène alim EN FIOUL avec verrouillage mécanique	
B250116A-1	Vanne Bronze D.O taraudée 1/4 Technologie : double opercule et chapeau vissé Construction bronze, opercule bronze, P.E. PTFE vissé Raccordement : taraudé gaz 1/4" - Longueur 43mm Commande manuelle par volant	
B42F2A	Vanne boisseau sphérique 1/4 TOUR 1/8 NPT F COUDEE	
B42S6MM	Vanne boisseau sphérique laiton 6mm	
BMR012014	Cartouche Normalement Ouverte Bleue pour BV 21 pistes et pour vannes de BV 26 pistes Cartucho Normalmente Abierto Azul para BV 21 pistas y para válvulas de BV 26 pistas	
BMR022014	Cartouche Normalement Fermée Rouge pour BV 21 pistes et pour vannes de BV 26 pistes Cartucho Normalmente Cerrado Rojo para BV 21 pistas y para válvulas BV 26 pistas	
BMR-081SA400K000	Electro vanne Numatics 081SA400K000	
BMR-15490-5	SINGLE-STATION manifold	

Code	Libellé	Image
BMR2392277	Numatics Kit de Réparation	
BMR414003296REC	REGULATEUR PRESSION ELECTRO-PNEUMATIQUE R414 003 296 Reconditionné 0-10 Volts 0-1,5 bars	
BMR92B000EAA	92B Serie Embase seulement 1/4" BSPP Side 92B Serie Base seulement 1/4" BSPP Side	
BMR-DV-2M-12-L	DV 2-WAY VALVE WIRE LEADS MANIFOLD MOUNT 0.070" ORIFICE 12 V	
BMRE-160427	Commande BV26, solénoïde, bobine et écrou : -Solénoïde 24V DC, 15W -Bobine D=14,6 ; 3/2 NC ; M20x1 -Ecrou fin G1/8"	
BMRE-160427-1	Solénoïde 3/2NC pour électrovanne de BV26	
BMRE-160427-2	Bobine pour commande d'électrovanne de BV26	
BMRE-160427-3	Ecrou pour commande d'électrovanne de BV26	
BMRE-19113586	Piston de distributeur auxiliaire	
BMRO-01388-GR7	Clapet anti-retour Válvula antirretorno	
BMRO-01393-GR1	Clapet anti-retour à bille Válvula antirretorno con bola	
BMRO-21-4076	Cartouche 1-3/8" -orifice 0.500 pouce NF 3 voies Cartucho 1-3/8" -agujero 0.500 pulga NF 3 vías	
BMRO-21-4076-HPS	Cartouche 1-3/8" -orifice 0.500 pouce NF 3 voies Haut Débit Cartucho 1-3/8" -agujero 0.500 pulga NF 3 vías Alto Caudal	
BMRO-21-4088	Cartouche 1" -orifice 0.250 pouce NF 3 voies Cartucho 1" -agujero 0.250 pulga NF 3 vías	
BMRO-250-IN-NO	Cartouche 1" -orifice 0.250 pouce NO 3 voies Cartucho 1" -agujero 0.250 pulga Cerrado 3 vías	

Code	Libellé	Image
BMRO-500-IN-NO	Cartouche 1-3/8" -orifice 0.500 pouce NO 3 voies Cartucho 1-3/8" -agujero 0.500 pulga Cerrado 3 vías	
BMRO-SG250-RV	Maintient de Cartouche 1" -orifice 0.250 pouce 3 voies Retención de Cartucho 1" -agujero 0.250 pulga 3 vías	
BMRV-250B-00000-KI	Kit de Reparation pour Pilote	
BSN312	Vanne Snabb F1/2 avec échappement et bouton spécifique	
BSN314	Vanne Snabb F1/4 avec échappement et bouton spécifique	
BSN338	Vanne Snabb F3/8 avec échappement et bouton spécifique	
C241214MM	Robinet Mâle-Mâle G1/4 Grifo macho-macho G1/4	
CKITVC00100	Kit electrovanne de remplissage 18L/min Nouvelle référence CKITVC00180	
CQ3C124AB0616	Electrovanne 3/2 48VAC Q3C124.AB0.616 for 48V/50Hz	
CSN1521PU	Valve Snabb N. PU-720- F1/2"	
CUAKCD00001	Electrovanne de vidange principale pour eau agressive	
CUAKNC18050	Kit electrovanne NC G1/8M, 24 V, 50 HZ inox	
CUAKNO18000	Kit electrovanne NO G1/8M, 24 V, 50/60 HZ, INOX	
D2153A5929	Distributeur ISO 3-3/2 NF, avec pressure booster	
D2153A5930	VANNE 3/2 NF ISO 3 HT - RESK 5036.1 Distributeur Finisseur refroidissement de fond	
D2154A5910	Distributeur ISO 3 - 3/2 NO -HT	
D2173A5937	D2173A5937 -VANNE ROSS 24 VCC	
D2173A5945	Electrovanne en ligne 3/2 NF	
D2173A5947	Distributeur ISO 3 - 3/2 Ross	
D2173B5001	Electrovanne 24VCC 3/2 NF haute température 3/4G avec son silencieux d'échappement	
D2773B4061-24VDC	ELECTROVANNE 24VDC 3/2 1"1/2	
D2773B8061	Electrovanne 3/2 1"1/2 G 110/50 - Pilotage externe	

Code	Libellé	Image
D3626A2003	Vanne à levier 4/2 1/4G	
D9LB200148670	CORP INOX PARTIE CENTRALE POUR ROBINET RTS MECAFRANCE RA66	
DCR513	DPGM1010-ARC-CT1N024C + 2 OPEV DPGM-1DMS-LI1-N-15-T1 G1/2" CIRCUIT T1 24VCC OPTIONS:DEG-JT	
DD2153A5925	Vanne 3/2 HT - NF avec pressure booster	
DDPGM1010DN15	DPGM1010-DN15 + CT1N110A + OPEV9690 (DEGRAISSAGE) + OPEV9316 (VITON)	
DDPGM1014DN25	Electrovanne DPGM1014 DN 25 + CT1N110A + OPEV9690 (DEGRAISSAGE) + OPEV9316 (VITON)	
DMBDEW01BNOI11	DMB-DEW0-1BN OI11 Electrovanne pilote 24VCC (8W)	
	DMB-DEW0-1BN OI11 Electroválvula piloto 24VCC (8W)	
DMDJBJ1JM	Bobine pilote série 45 240/60 220/50 encastrée non verrouillable 6 JM (connecteur rectangulaire mâle) DM-DJBJ-1JM	
	Bobina piloto serie 45 240/60 220/50 empotrada no bloqueable 6 JM (conector rectangular macho) DM-DJBJ-1JM	
DMT3XGE501	Electrovanne Proportionnelle Generalmatic Electrodistribudor proporcional Generalmatic	
DMT5MPVETLP	Pilote pour Electrovanne Proportionnelle Generalmatic Piloto para Electrodistribudor proporcional Generalmatic	
DS40AT24	vannes DN40 24VDC 2/2 KEPB1018L-CM1N024C + 3 OPEV KEPB-1LG-L1-N-40-D1 CIRCUIT M1 24VCC OPTIONS: RM-JT-DEG	
E290A487	VANNE A CDE PAR PISTON DN65 E290A487 JOUCOMATIC DN65 2/2 NF BRONZE	
E34PA400000000	Vanne Numatics à commande pneumatique	
EGE290A042SM2	Vanne EGE290A042 SM2 PN16 DN50	
EMAA1BBV3BFFE0CT	Electrovanne, 24V CC, normalement fermée (bleu)	
EMAA2BBV3BFE0CTP	Electrovanne, 24V CC, normalement ouverte (Rouge)	

Code	Libellé	Image
EVM0001N	52A-11-DOA-DM-DBAJ-1JB Electrovanne 3/2 en ligne monostable NC 1/4 BSPL 48VAC avec connecteurs rectangulaires	
EVM0002N	92B-BBA-000-DM-DDAJ-2JB Electrovanne 5/2 bistable 24VDC avec connecteurs rectangulaires et pilote verrouillable	
EVM0003N	MV-B2A-ABAA-DM-DDAJ-2JB Electrovanne iso2 4/2 bistable 24VDC avec pilotes verrouillables et connecteurs rectangulaires	
EVM0004N	MV-B3A-AFAA-DM-DDAJ-2JB Electrovanne iso3 4/2 - 3 positions Centre ouvert 24VDC avec pilotes verrouillables et connecteurs rectangulaires	
EVM0005N	MV-B1A-ABAA-DM-DDAJ-2JB Electrovanne iso1 4/2 bistable 24VDC avec pilote verrouillable et connecteurs rectangulaires	
EVM0006N	MV-B1A-ABAA-DM-DDAJ-2JB Electrovanne iso1 4/2 monostable 48VAC avec connecteurs rectangulaires	
EVM0007N	MM-A1C-121 Embase iso1 1/4 BSPP	
EVM0052	Electrovanne 24VCC Série 52 52A-11-D0A-DM-DDAJ-1JB electrodistribudor 24VCC serie 52 52A-11-D0A-DM-DDAJ-1JB	
EVM008N	MM-A1C-133 Embase iso1 3/8 BSPP Ports sous embase	
EVN110VAC	Vanne de pilotage 110VAC	
FMFH314	Electrodistributeur	
FP801900	BASE DA 1/2 S SERIES	
FP802500	Embase 3/4" pour Electrovanne à Clapet 3/2 NF 2RSG3XHE00 Base 3/4" para Electroválvula con clapeta 3/2 NF 2RSG3XHE00	
FRG/2MBZ RB06Z 130	Régulateur Gaz DN40 5b 30-90mb avec sécurité en cas de surpression 1"1/2	
FVZB314	Distributeur temporisateur	
G063.003179	vanne à commande par piston à 2/2-voies 0-6bar G3 G2-1/2 NF	
G063.003247	vanne à commande par piston à 2/2-voies 0-4bar G3 DN76 NF	
G063.005444	vanne à cde par piston à 2/2 0-10bar G3 DN63 NF dégraissée Oxygène	
G063.005445	vanne à commande par piston à 2/2-voies 0-10bar G3 DN74 NF dégraissée Oxygène	

Code	Libellé	Image
G063.005736	vanne à cde par piston à 2/2 0-10bar G3 DN63 NF Oxygène selon la norme	
G063.005737	vanne à commande par piston à 2/2-voies 0-10bar G3 DN74 NF Oxygène selon la Norme	
G2CBG4XHE0WA	ELECTRODISTRIBUTEUR haute-basse PRESSION 24VDC	
	ELECTRODISTRIBUIDOR alta-baja presion 24VDC GENERALMATIC	
G552A001MS24VAC	Electrovanne Joucomatic 3/2NF-5/2 G3/8 24VAC-12VDC Namur Type 2	
	Electrodistribudor Joucomatic 3/2NF-5/2 G3/8 24VAC-12VDC Namur Tipo 2	
H-510-SS-N-1	Vanne boisseau H500 Fem. NPT 1"	
H-510-SS-N-1 OC	Vanne boisseau H500 Fem. NPT 1" dégraissée	
I1B1PK1	Kit de réparation pour I12	
	Kit de reparación para I12	
I23-BA4004026Y61	Vanne I23-BA4004026Y61	
I34BA4004044T61	Electrovanne Numatics	
I34BA4004T44Q61	vanne I34BA4004T44Q61	
I34BA400T017G61	Electrovanne I34BA400T017G61	
I34-BA400T17G61	Vanne I34-BA400T17G61	
I34BA400X14X	Electrovanne ISO 3, mono, pilotage externe, EN 14 (sans pilote)	
	Electroválvula ISO 3, mono, pilotaje externo, EN 14 (sin piloto)	
I34BA400-XH-V	Electrovanne ISO 3 Distributeur d'éjection Palette	
	Electrodistribudor ISO 3 Distribuidor de eyeccion paleta	
I34JA4000000000	Electrovanne ISO I34JA40000 ref EMHART 59-90119	
I34-JA4000P0000	Vanne I34-JA4000P0000	
I34PA400000000	Vanne Numatics ISO3 à commande pneumatique I34-PA40000000	
	Valvula Numatics ISO3 de accionamiento neumatico	
I3B1PK1	Kit de réparation pour I34 + I12	
I3B1P-K1	Kit de réparation pour I34 Kit de réparation 5599 (remplace I3B-K1)	
I3BK1	Kit de réparation pour I34 - N-002362	
JEGEN1	Joint d'embase autocollant pour Generalmatic	

Code	Libellé	Image
K25RCG3	KIT REPARATION POUR 2RCG3XPE00	
	KIT REPARACIÓN PARA 2RCG3XPE00	
K2RCG3X	K2RSGX00 Kit de joints pour Electrovanne à Clapet 3/2 NF 2RSG3XHE00	
	K2RSGX00 Kit de juntas para Electroválvula con clapeta 3/2 NF 2RSG3XHE00	
K56003	Kit de réparation pour vanne S56 NF	
KIT131016	Kit complet de remplacement de vanne de verrou Numatics AV12 pour machine BDF incluant : - Vanne ISO2 spécifique à commande pneumatique avec commande manuelle - Plaque interface - 2 joints plat interfaces	
	Kit completo de reemplazo de válvula de traba Numatics AV12 para máquina BDF incluyendo: - Válvula ISO2 específica de control neumático con control manual - Placa interfaz - 2 juntas plana interfaces	
KIT151107	Kit d'amélioration Vanne Proportionnelle Bottero	
KIT-REMBV26	Kit de remise en état vanne Emhart BV26 composé de: - Joints toriques - Ensemble cartouche tiroir neuf	
KR1RSG000	SERVICE REPAIR KIT (ex K19RCG3)	
	KIT REPARACIÓN (ex K19RCG3)	
KR2RSG000	Kit de réparation pour 2RSG3XHE0 (ex K25RCG3)	
	Kit reparación para 2RSG3XHE0 (ex K25RCG3)	
KRSN143812	Kit de réparation vannes Snabb 1/4-3/8-1/2	
KS1RSGX00	Kit de joints	
	Kit de juntas	
L081SA400M011B61	DISTRIBUTEUR NUMATICS 081SA400M011B61	
	DISTRIBUIDOR NUMATICS 081SA400M011B61	
M9200701P	Plaque adaptée Numatics Mark 8 MAC serie 92	
	Placa adaptada Numatics Mark 8 MAC serie 92	
MA 22 24DC H	Bobine 24vdc	
MMP1A133AEF46	Embaise juxtaposable 3/8" MACVALVES	
MONT581	Rbt B.S. "1000" laiton nickelé, sphère chromé, joints PTFE Agrégé "Gaz" MOP5 PN40 - Raccordement femelle Ø 1/4" gaz Cde manuelle par levier gainé jaune cadenassable	
	Robinet pour le GAZ poignée jaune cadenassable avec étiquette	

Code	Libellé	Image
MONT582	Rbt B.S. "1000" laiton nickelé, sphère chromé, joints PTFE Agréé "Gaz" MOP5 PN40 - Raccordement femelle DN10 - Ø 3/8" gaz Cde manuelle par levier gainé jaune cadenassable Robinet pour le GAZ poignée jaune cadenassable avec étiquette	
MONT583	Rbt B.S. "1000" laiton nickelé, sphère chromé, joints PTFE Agréé "Gaz" MOP5 PN40 - Raccordement femelle DN15 - Ø 1/2" gaz Cde manuelle par levier gainé jaune cadenassable Robinet pour le GAZ poignée jaune cadenassable avec étiquette	
MONT584	Rbt B.S. "1000" laiton nickelé, sphère chromé, joints PTFE Agréé "Gaz" MOP5 PN40 - Raccordement femelle DN25 - Ø 1" gaz Cde manuelle par levier gainé jaune cadenassable Robinet pour le GAZ poignée jaune cadenassable avec étiquette	
MONT585	Rbt B.S. "1000" laiton nickelé, sphère chromé, joints PTFE Agréé "Gaz" MOP5 PN40 - Raccordement femelle DN32 - Ø 1"1/4 gaz Cde manuelle par levier gainé jaune cadenassable Robinet pour le GAZ poignée jaune cadenassable avec étiquette	
MONT586	Rbt B.S. "1000" laiton nickelé, sphère chromé, joints PTFE Agréé "Gaz" MOP5 PN40 - Raccordement femelle DN40 - Ø 1"1/2 gaz Cde manuelle par levier gainé jaune cadenassable Robinet pour le GAZ poignée jaune cadenassable avec étiquette	
MONT587	Rbt B.S. "1000" laiton nickelé, sphère chromé, joints PTFE Agréé "Gaz" MOP5 PN40 - Raccordement femelle DN50 - Ø 2" gaz Cde manuelle par levier gainé jaune cadenassable Robinet pour le GAZ poignée jaune cadenassable avec étiquette	
MONT588	Vanne à B.S. à pass. intégral code 201-IR/B PN64 Ø 1/4" Corps et sphère inox 316L, Joints PTFE chargés verre Raccordement : taraudé "BSP" Ø 1/4" - Lg 48.6 mm Cde par poignée inox orange cadenassable O et F avec étiquette **** Robinet pour le propylène poignée orange cadenassable ****	
MONT589	Vanne à B.S. à pass. intégral code 201-IR/B PN64 Ø 1/4" Corps et sphère inox 316L, Joints PTFE chargés verre Raccordement : DN10 taraudé "BSP" Ø 3/8" - Lg 48.6 mm Cde par poignée inox orange cadenassable O et F avec étiquette **** Robinet pour le propylène poignée orange cadenassable ****	
MONT590	Vanne à B.S. à pass. intégral code 201-IR/B PN64 Ø 1/4" Corps et sphère inox 316L, Joints PTFE chargés verre Raccordement : DN15 taraudé "BSP" Ø 1/2" - Lg 48.6 mm Cde par poignée inox orange cadenassable O et F avec étiquette **** Robinet pour le propylène poignée orange cadenassable ****	
MONT591	Vanne à B.S. à pass. intégral code 201-IR/B PN64 Ø 1/4" Corps et sphère inox 316L, Joints PTFE chargés verre Raccordement : DN20 taraudé "BSP" Ø 3/4" - Lg 48.6 mm Cde par poignée inox orange cadenassable O et F avec étiquette **** Robinet pour le propylène poignée orange cadenassable ****	

Code	Libellé	Image
MONT592	Vanne à B.S. à pass. intégral code 201-IR/B PN64 Ø 1/4" Corps et sphère inox 316L, Joints PTFE chargés verre Raccordement : DN25 taraudé "BSP" Ø 1" - Lg 48.6 mm Cde par poignée inox orange cadennassable O et F avec étiquette **** Robinet pour le propylène poignée orange cadennassable ****	
MONT593	Vanne à B.S. à pass. intégral code 201-IR/B PN64 Ø 1/4" Corps et sphère inox 316L, Joints PTFE chargés verre Raccordement : DN32 taraudé "BSP" Ø 1"1/4 - Lg 48.6 mm Cde par poignée inox orange cadennassable O et F avec étiquette **** Robinet pour le propylène poignée orange cadennassable ****	
MONT594	Vanne à B.S. à pass. intégral code 201-IR/B PN64 Ø 1/4" Corps et sphère inox 316L, Joints PTFE chargés verre Raccordement : DN40 taraudé "BSP" Ø 1"1/2 - Lg 48.6 mm Cde par poignée inox orange cadennassable O et F avec étiquette **** Robinet pour le propylène poignée orange cadennassable ****	
MONT595	Vanne à B.S. à pass. intégral code 201-IR/B PN64 Ø 1/4" Corps et sphère inox 316L, Joints PTFE chargés verre Raccordement : DN50 taraudé "BSP" Ø 2" - Lg 48.6 mm Cde par poignée inox orange cadennassable O et F avec étiquette **** Robinet pour le propylène poignée orange cadennassable ****	
MONT597	Rbt B.S. "1000" laiton nickelé, sphère chromé, joints PTFE Agréé "Gaz" MOP5 PN40 - Raccordement femelle DN20 - Ø 3/4" gaz Cde manuelle par levier gainé jaune cadennassable Robinet pour le GAZ poignée jaune cadennassable avec étiquette	
MS5100	valve d'échap. rapide G1/2	
MUN03020EC	Vanne G3/4" 48VAC Dungs Válvula G3/4" 48VAC Dungs	
MUN03025EC	Vanne G1" 48VAC Dungs Válvula G1" 48VAC Dungs	
MV-P3A-AADB-DMDD	Vanne Mac Valves MV-P3A-AADB-DM-DDAP-4DN	
N023936	MV-R2A-BACF 446D VANNE A COMMANDE PNEUMATIQUE MONO STABLE Haute température OI01 ou GL01 MV-R2A-BACF 446D VÁLVULA CON CONTROL NEUMÁTICO MONO ESTABLE Alta temperatura OI01 o GL01	
N08SA400K	Electrovanne 110V CA 08SA400K	
N2401103426123050	Électrovannes à clapet à commande directe Débit: 340,00 l/min Fonctionnement: 3/2 Racc.: G1/4 Tension: 230 VCA Electroválvula con clapeta con control directo Caudal: 340,00 l/min Funcionamientot: 3/2 Conexión.: G1/4 Tensión: 230 VCA	

Code	Libellé	Image
N401766	KIT REP. DIST. A88 (40-1766) NUMATICS KIT REPARACIÓN DISTRIBUDOR A88 (40-1766) NUMATICS	
NBS18	Buse de Soufflage 1/8G	
ND291LC17OVI2001	Détendeur à dôme 2 pouces	
N-P2004-01	Kit de montage embases ISO2 Mac	
NR18100R	KIT MAINT. POUR R18 (AVEC SOUPEPE DE DÉCHARGE) KIT MANTENIMIENTO PARA R18 (CON VÁLVULA DE DESCARGA)	
NUMCOMP	Opérations complémentaires de remise en état vannes NUMATICS	
NV109P2	Needle valve NV109P-2 Vendu par 20 Needle valve NV109P-2 Vendido por 20	
NV62C511AA2000	Distributeur 5/2 2l.pn. double G3/8	
NV62C517AA2000	Distributeur 5/2 Mono G3/8 sans bobine	
NX4285500	Distributeur 5/2 él.pn. simple G1/4	
OIS-101-3091-0	Adaptation Vanne de verrou incluant plaque, joints et vanne Mac MV-R2A-BACF-OI01 Adaptación Válvula de cierre incluyendo placa, juntas y válvula Mac MV-R2A-BACF-OI01	
P69968	Joint embase MARK8 Numatics EQUIVALENT Junta base MARK8 Numatics EQUIVALENT	
PA55K1	kit de réparation pour MK55-K1 553SA4, 554SA4 et 555SA4 Kit reparación para Numatics MK55-K1 553SA4, 554SA4 y 555SA4	
PFI15419000	DPGM1018-ARC-CT1N110A + OPEV9690 + OPEV9316 DEGRAISSAGE ET VITON	
PPE614BAEB86	Electrovanne PILOTE PP-24VDC 8.5W PASSE CLOISON COMMANDE MANUELLE SAILLANTE VERROUILLABLE PPE-614BA-EB86 Electroválvula PILOTO PP-24VDC 8.5W PASO DE PARED CONTROL MANUAL SALIENTE BLOQUEABLE PPE-614BA-EB86	
PPE614JCE503	ELECTROVANNE BLOC EBAUCHEUR F1 PILOTE PP 24VDC 8.5W CONNECTEUR TYPE HIRSCHMANN CARRE + LUMIERE PPE614JCE503 ELECTROVÁLVULA BLOQUE DESGASTE F1 PILOTO PP 24VDC 8.5W CONECTO TIPO HIRSCHMANN CUADRADO + LUZ PPE614JCE503	
PPE614JM	Electrovanne pilote 24v CC (8.5W) PPE-614JM	

Code	Libellé	Image
PVDB1414	Distributeur 4/2 G1/8 Endoscope Caméra Four	
	Distribudor 4/2 G1/8 Endoscopio cámara horno	
R411B0416	Solénoïde 24VDC Solenoid 24VDCv	
R414000729	REGULATEUR PRESSION ELECTRO-PNEUMATIQUE Haut Débit (2600NI/min) 4-20mA 0-10 bars	
R414003365	REGULATEUR PRESSION ELECTRO-PNEUMATIQUE (120l/min) 4-20mA 0-1 bars	
RA66PICBPN19	RBS MECAFRANCE TYPE RA66 P.I PN40 DN50	
RBT1	Remise en état pneumatique vanne proportionnelle BOTTERO type A638-2-A2 et A638-2-A1 inclus la réception, le démontage, le nettoyage, le remontage avec joints neufs, le test pneumatique et la fiche de contrôle avec remarques éventuelles	
	Rehabilitación neumático de válvula proporcoinal BOTTERO tipo A638-2-A2 y A638-2-A1 incluido la recepción, el desmontaje, la limpieza, el montaje con nuevas juntas, la prueba neumática y la ficha de control con observaciones eventuales	
RBS008ITG0003	Vanne à B.S. inox 316 à passage intégral réf. 201-IR Série 1000 psi - PN64 / Construction : Inox moulé 316, sphère inox 316L, axe inéjectable inox 316L, joints R-PTFE Raccordement : taraudé Ø 1/4" BSP - Ø 8x13 - Lg 55mm Cde par poignée inox bleu + système de cadenassage O et F Matériel conforme directives 94/9/CE - ATEX	
RBS008ITG0706	Vanne à B.S. à pass. intégral code 201-IR/B2 PN64 Ø 1/4" Corps inox, sphère inox 316L, Joints PTFE chargés verre Raccordement : taraudé "BSP" Ø 1/4" - Lg 48.6 mm Cde par poignée inox rouge + système de cadenassage O et F	
RBS008ITG0715	Vanne à B.S. à pass cadenassable Ø 1/4" inox Corps et sphère inox 316L, Joints PTFE chargés verre Raccordement : taraudé "BSP" Ø 1/4" - Lg 48.6 mm Cde par poignée inox + système de cadenassage O et F	
	Dégraissage pour service oxygène - O ² Poignée blanche avec étiquetage "O ² "	
RBS008LTG0004	Rbt B.S. "K84" laiton nickelé, sphère chromé, joints PTFE Raccordement femelle Ø 1/4" gaz - Lg 50mm Cde manuelle par levier gainé jaune cadenassable Agréé "Gaz" MOP5 PN40 Rbt B.S. "K84" laton niquelado, esfera cromada, juntas PTFE Conexion hembra Ø 1/4" gas - Lg 50mm Control manual por palanca envuelta amarilla candada Certificado "Gas" MOP5 PN40	
RBS008LTG0101	Rbt BS AR80, laiton série PN20/25 - Passage intégral Construction : laiton nickelé, sphère chromée, jts PTFE Racc. taraudés "gaz" Ø 8x13 NF E 03-004 - Lg 43mm Commande manuelle par levier acier (poignée plate)	

Code	Libellé	Image
RBS008LTG0513	Rbt B.S. "513" 3 voies laiton nickelé, sphère laiton chromé dur, joints PTFE, axe inéjectable, lumière en L Raccordement femelle Ø 1/4" gaz selon NF E 03-004 Commande manuelle par levier acier gainé plastique.	
RBS008LTG0520	Rbs à boisseau sphérique code 520 p/application Oxygène Version avec presse étoupe PTFE et joint torique EPDM Construction : laiton nickelé, sphère chromée, sièges PTFE Raccordement taraudé "gaz" Ø 8x13 - Lg 46.5mm Commande manuelle par levier acier gainé plastique blanc ***** Robinet pour l'O ² poignée blanche non cadenassable*****	
RBS008LTG0520-IDE	Rbs à boisseau sphérique code 520 p/application Oxygène Version avec presse étoupe PTFE et joint torique EPDM Construction : laiton nickelé, sphère chromée, sièges PTFE Raccordement taraudé "gaz" DN10 - Ø 3/8" - Lg 46.5mm Commande manuelle par levier acier gainé plastique blanc ***** Robinet pour l'O ² poignée blanche non cadenassable*****	
RBS008LTG0520IDEN	Rbs à boisseau sphérique code 520 p/application Oxygène Version avec presse étoupe PTFE et joint torique EPDM Construction : laiton nickelé, sphère chromée, sièges PTFE Raccordement taraudé "gaz" DN15 - Ø 1/2" - Lg 46.5mm Commande manuelle par levier acier gainé plastique blanc ***** Robinet pour l'O ² poignée blanche non cadenassable*****	
RBS008LTG0520IDEN	Rbs à boisseau sphérique code 520 p/application Oxygène Version avec presse étoupe PTFE et joint torique EPDM Construction : laiton nickelé, sphère chromée, sièges PTFE Raccordement taraudé "gaz" DN20 - Ø 3/4" - Lg 46.5mm Commande manuelle par levier acier gainé plastique blanc ***** Robinet pour l'O ² poignée blanche non cadenassable*****	
RBS008LTG0520IDEN	Rbs à boisseau sphérique code 520 p/application Oxygène Version avec presse étoupe PTFE et joint torique EPDM Construction : laiton nickelé, sphère chromée, sièges PTFE Raccordement taraudé "gaz" DN25 - Ø 1" - Lg 46.5mm Commande manuelle par levier acier gainé plastique blanc ***** Robinet pour l'O ² poignée blanche non cadenassable*****	
RBS008LTG0520IDEN	Rbs à boisseau sphérique code 520 p/application Oxygène Version avec presse étoupe PTFE et joint torique EPDM Construction : laiton nickelé, sphère chromée, sièges PTFE Raccordement taraudé "gaz" DN32 - Ø 1"1/4" - Lg 46.5mm Commande manuelle par levier acier gainé plastique blanc ***** Robinet pour l'O ² poignée blanche non cadenassable*****	
RBS008LTG0520-IDE	Rbs à boisseau sphérique code 520 p/application Oxygène Version avec presse étoupe PTFE et joint torique EPDM Construction : laiton nickelé, sphère chromée, sièges PTFE Raccordement taraudé "gaz" DN40 - Ø 1"1/2" - Lg 46.5mm Commande manuelle par levier acier gainé plastique blanc ***** Robinet pour l'O ² poignée blanche non cadenassable*****	

Code	Libellé	Image
RBS008LTG0520IDEN	Rbs à boisseau sphérique code 520 p/application Oxygène Version avec presse étoupe PTFE et joint torique EPDM Construction : laiton nickelé, sphère chromée, sièges PTFE Raccordement taraudé "gaz" DN50 - Ø 2" - Lg 46.5mm Commande manuelle par levier acier gainé plastique blanc ***** Robinet pour l'O ² poignée blanche non cadenassable*****	
RBS010ITG0715	Vanne à B.S. à pass cadenassable Ø 3/8" inox Corps et sphère inox 316L, Joints PTFE chargés verre Raccordement : taraudé "BSP" Ø 3/8" - Lg 52.5 mm Cde par poignée inox + système de cadenassage O et F Dégraissage pour service oxygène - O ² Poignée blanche avec étiquetage "O2"	
RBS015ITG0103	VANNE 1/2 CADENASSABLE DN15 Vanne à B.S. inox 316 à passage intégral réf. 201-IR raccordement FF taraudage GAZ Série 1000 psi - PN64 / Construction : Inox moulé 316, sphère inox 316L, axe inéjectable inox 316L, joints R-PTFE Raccordement : taraudé Ø 1/2" BSP - Ø 15x21 - Lg 65mm Cde par poignée inox + système de cadenassage O et F Matériel conforme directives 94/9/CE - ATEX	
RBS015ITG0715	Vanne à B.S. à pass. intégral code 201-IR/B PN64 Ø 1/2" Corps et sphère inox 316L, Joints PTFE chargés verre Raccordement : taraudé "BSP" Ø 1/2" - Lg 59 mm Cde par poignée inox + système de cadenassage O et F Poignée blanche avec étiquetage "O2"	
RBS015LTG0101	Robinet à boisseau sphérique F/F 1/2" Version avec presse étoupe PTFE resserrable Construction : laiton nickelé, sphère chromée, jts PTFE Racc. taraudés "gaz" Ø 15x21 NF E 03-004 - Lg 49mm Commande manuelle par levier acier (poignée plate)	
RBS020ITG0715	Vanne à B.S. à pass cadenassable Ø 3/4" inox Corps et sphère inox 316L, Joints PTFE chargés verre Raccordement : taraudé "BSP" Ø 3/4" - Lg 65 mm Cde par poignée inox + système de cadenassage O et F Dégraissage pour service oxygène - O ² Poignée blanche avec étiquetage "O2"	
RBS025ATG0002	Rbt BS série 301AR PN64 - Pass. intégral - 3 Pièces Construction : acier A105, sphère 316L, joints R-PTFE Raccordement : taraudés Ø 1" BSP - Ø 26x34 - Lg 86.2mm Cde manuelle par levier rouge inox + système cadenassage	
RBS025ITG0004	Rbt BS série 301IR PN64 (poignée bleue) - Pass. intégral - 3 Pièces Construction : inox 316, sphère 316L, joints R-PTFE Raccordement : taraudés Ø 1" BSP - Ø 26x34 - Lg 86.2mm Cde manuelle par levier inox + système cadenassage Matériel conforme directives 94/9/CE - ATEX	
RBS025ITG0021	Rbt BS série 301-IP/B PN64 -(poignée rouge) Pass. intégral - 3 Pièces Construction :Inox 316, sphère 316, joints PTFE Racc. taraudés "gaz" Ø 1" - Lg 86.2 mm Cde manuelle par levier inox + système cadenassage	

Code	Libellé	Image
RBS025ITG0715	Vanne à B.S. à pass cadenassable Ø 1" inox Corps et sphère inox 316L, Joints PTFE chargés verre Raccordement : taraudé "BSP" Ø 1" - Lg 76 mm Cde par poignée inox + système de cadenassage O et F Dégraissage pour service oxygène - O ² Poignée blanche avec étiquetage "O2"	
RBS025LTG0520	Rbs "520", DEGRAISSEES pour application Oxygène Version avec presse étoupe PTFE ressérable Construction : laiton nickelé, sphère chromée, jts PTFE Racc. taraudés "gaz" Ø 26x34 NF E 03-004 Commande manuelle par levier acier blanche	
RBS032ITG0715	Vanne à B.S. à pass cadenassable Ø 1" 1/4inox Corps et sphère inox 316L, Joints PTFE chargés verre Raccordement : taraudé "BSP" Ø 1"1/4 - Lg 90 mm Cde par poignée inox + système de cadenassage O et F Dégraissage pour service oxygène - O ² Poignée blanche avec étiquetage "O2"	
RBS040ITG0715	Vanne à B.S. à pass cadenassable Ø 1" 1/2inox Corps et sphère inox 316L, Joints PTFE chargés verre Raccordement : taraudé "BSP" Ø 1"1/4 - Lg 90 mm Cde par poignée inox + système de cadenassage O et F Dégraissage pour service oxygène - O ²	
RBS050ITG0715	Vanne à B.S. à pass cadenassable Ø 2" inox Corps et sphère inox 316L, Joints PTFE chargés verre Raccordement : taraudé "BSP" Ø 1"1/4 - Lg 90 mm Cde par poignée inox + système de cadenassage O et F Dégraissage pour service oxygène - O ² Poignée blanche avec étiquetage "O2"	
RBS100LTG0101	Rbt BS AR80, laiton série PN20/25 - Passage intégral Version avec presse étoupe PTFE ressérable Construction : laiton nickelé, sphère chromée, jts PTFE Rdelacc. taraudés "gaz" Ø 102x114 NF E 03-004 - Lg 171mm Commande manuelle par levier acier (poignée plate)	
RD2173400124VDC	ELECTROVANNE 24VDC 3/2 1/2G D2173B4001	
RD2173A4932	ELECTROVANNE G1/2" 24VDC D2173A4932	
RD2173A5959	EV 3/2 NF HT - PILOTAGE EXTERNE Tension à préciser D2173A5959	
RD2173B4001	ELECTROVANNE 110/50 3/2 1/2G D2173B4001	
RD217612909PT	Vanne 5/2 spécifique verrerie ISO1 24VDC avec solénoïde et rappel air + ressort	
RD2753A4001	VANNE 3/2 NF G1/2" avec silencieux R1" D5500A6003	
RD2773B4061	Electrovanne 3/2 1"1/2 G 110/50 - Rappel par ressort - NF - Pilotage externe	
RD326K86	Plaque de fermeture pour embase ISO-1	
RD460K91	Embase juxtaposable ISO-1 Orifices sur le fond	
RD600C01	Embase ISO1 G1/4	

Code	Libellé	Image
RDR008IFG0002	Rbt à pointeau inox 316, R138M01B08 DN8 série 6000 PSI, Raccordement taraudé pas du gaz Ø 8x13 Commande par levier. Lg 45mm	
REMBV26	Remise en état vanne Emhart BV26 inclus la réception, le démontage, le nettoyage, le remontage avec kit de réparation et cartouche neuve, le test En option, changement de la partie solénoïde	
REPAR153SA43AMG	Electrovanne MK15 G3/8 PLUG IN remise en état Electroválvula MK15 G3/8 PLUG IN rehabilitación	
RESK44030	EV PROPORTIONNELLE G3/8 - 24 VDC	
RGEN1	Remise en état vanne GENERALMATIC type 2RSG3XHE0 0 ou W et 2RCG3XHE00 inclus la réception, le démontage, le nettoyage, le remontage avec kit de joints, le test et la fiche de contrôle avec remarques éventuelles Rehabilitación válvula GENERALMATIC tipo 2RSG3XHE0 0 ou W et 2RCG3XHE00 incluyendo la recepción, el desmontaje, la limpieza, el montaje con kit de juntas, la prueba y la ficha de control con observaciones posibles	
RGEN2	Remise en état vanne GENERALMATIC type 2CBG4XHE0WA inclus la réception, le démontage, le nettoyage, le remontage avec kit de joints et kit de réparation, le test et la fiche de contrôle avec remarques éventuelles Rehabilitación válvula GENERALMATIC tipo 2CBG4XHE0WA incluyendo la recepción, el desmontaje, la limpieza, el montaje con kit de juntas, la prueba y la ficha de control con observaciones posibles	
RGEN3	Remise en état vanne GENERALMATIC proportionnelle type DMT3XGE501 inclus la réception, le démontage, le nettoyage, le remontage avec kit de jointsekit de réparation, le test et la fiche de contrôle avec remarques éventuelles Rehabilitación válvula GENERALMATIC proporcional tipo DMTXGE incluido la recepción, el desmontaje, la limpieza, reensamblaje con kit de juntas y kit de reparación, la prueba y la ficha de control con posibles comentarios	
RKR364KYSS	Kit membrane RKR364KYSS, kit pour régulateur PR364G02CKSS Délai de livraison 7 à 9 semaines	
RMAC225	Remise en état Mac 225 inclus la réception, le démontage, le nettoyage, le remontage avec kit de réparation, le test et la fiche de contrôle avec remarques éventuelles Rehabilitación Mac 225 incluyendo la recepción, el desmontaje, la limpieza, el montaje con kit de juntas, la prueba y la ficha de control con observaciones posibles	
RMAC57D	Remise en état Mac 57D inclus la réception, le démontage, le nettoyage, le remontage avec kit de réparation, le test et la fiche de contrôle avec remarques éventuelles Rehabilitación Mac 57D incluyendo la recepción, el desmontaje, la limpieza, el montaje con kit de juntas, la prueba y la ficha de control con observaciones posibles	
RMAC67	Remise en état Mac 67 inclus la réception, le démontage, le nettoyage, le remontage avec kit de réparation, le test et la fiche de contrôle avec remarques éventuelles Rehabilitación Mac 67 incluyendo la recepción, el desmontaje, la limpieza, el montaje con kit de juntas, la prueba y la ficha de control con observaciones posibles	

Code	Libellé	Image
RMAC811	<p>Remise en état Mac 811 inclus la réception, le démontage, le nettoyage, le remontage avec kit de réparation, le test et la fiche de contrôle avec remarques éventuelles</p> <p>Rehabilitación Mac 811 incluyendo la recepción, el desmontaje, la limpieza, el montaje con kit de juntas, la prueba y la ficha de control con observaciones posibles</p>	
RMAC93A	<p>Remise en état Mac 93A inclus la réception, le démontage, le nettoyage, le remontage avec kit de réparation, le test et la fiche de contrôle avec remarques éventuelles</p> <p>Rehabilitación Mac 93A incluyendo la recepción, el desmontaje, la limpieza, el montaje con kit de juntas, la prueba y la ficha de control con observaciones posibles</p>	
RMACPPE	<p>Remise en état Mac PPE inclus la réception, le démontage, le nettoyage, le remontage avec joint d'embase neuf et le test</p> <p>Rehabilitación Mac PPE incluyendo la recepción, el desmontaje, la limpieza, el montaje con juntas de base nuevas y prueba</p>	
RNOR1	<p>Remise en état régulateur Norgren 11-808 inclus la réception, le démontage, le nettoyage, le remontage avec kit de réparation, le test et la fiche de contrôle avec remarques éventuelles</p> <p>Rehabilitación regulador Norgren 11-808 incluido la recepción, desmontaje, limpieza, reensamblaje con kit de reparación, prueba y la ficha de control con las observaciones</p>	
RNUM1	<p>Remise en état vanne NUMATICS type I34BA4 / I34JA4 / I34ZA4 / I34PA4 / 081SA4 / 152SA4 / I23SA4 / A88EM4 inclus la réception, le démontage, le nettoyage, le remontage avec kit de réparation, le test et la fiche de contrôle avec remarques éventuelles</p> <p>Rehabilitación válvula NUMATICS tipo I34BA4 / I34JA4 / I34ZA4 / I34PA4 / 081SA4 / 152SA4 / I23SA4 / A88EM4 incluido la recepción, desmontaje, limpieza, reensamblaje con kit de reparación, prueba y la ficha de control con las observaciones posibles</p>	
RNUM1WOKIT	<p>Remise en état vanne NUMATICS type I34BA4 / I34JA4 / I34ZA4 / I34PA4 / 081SA4 / 152SA4 / I23SA4 / A88EM4 inclus la réception, le démontage, le nettoyage, le remontage avec kit de réparation fourni par le client, le test et la fiche de contrôle avec remarques éventuelles</p> <p>Rehabilitación válvula NUMATICS tipo I34BA4 / I34JA4 / I34ZA4 / I34PA4 / 081SA4 / 152SA4 / I23SA4 / A88EM4 incluido la recepción, desmontaje, limpieza, reensamblaje con kit de reparación, prueba y la ficha de control con las observaciones</p>	
RNUM55	<p>Remise en état vanne NUMATICS type 554SA inclus la réception, le démontage, le nettoyage, le remontage avec kit de réparation, le test et la fiche de contrôle avec remarques éventuelles</p> <p>Rehabilitación válvula NUMATICS tipo 554SA incluido la recepción, desmontaje, limpieza, reensamblaje con kit de reparación, prueba y la ficha de control con las observaciones</p>	
RNUMCM	<p>Condamnation commande manuelle vanne NUMATICS</p>	

Code	Libellé	Image
RNUML23	Remise en état vanne NUMATICS type L23 inclus la réception, le démontage, le nettoyage, le remontage avec kit de réparation et pilote neuf, le test et la fiche de contrôle avec remarques éventuelles	
	Rehabilitación válvula NUMATICS tipo L23 incluido la recepción, desmontaje, limpieza, reensamblaje con kit de reparación y piloto nuevo, prueba y la ficha de control con las observaciones posibles	
RNUMNET	Démontage/Nettoyage/Remontage/Test Vanne et la fiche de contrôle avec remarques éventuelles	
	Desmontaje/Limpieza/Reensamblaje/Prueba	
RREPROP	Remise en état pneumatique vanne proportionnelle REXROTH type R414 003 296 et 561 021 496 0 (Machine EMHART) inclus la réception, le démontage, le nettoyage, le remontage avec joints neufs et tête de piston neuf, le test pneumatique et la fiche de contrôle avec remarques éventuelles R414 003 296 ; 561 021 496 0 ; 8850066500 ; Ref Emhart 59-27249 ; Ref Emhart 59-27229 ; Ref Emhart 59-27385 ; Ref Emhart 59-90319 ; Ref Emhart 59-27277	
	Rehabilitacion neumatico de valvula proporcoinal REXROTH tipo R414 003 296 y 561 021 496 0	
	incluido la recepcion, el desmontaje, la limpieza, el montaje con nuevas juntas y cabeza de piston nueva, la prueba neumatica y la ficha de control con observaciones eventuales	
RREPROPCE	Echange standard de la carte électrique des ELECTROVANNES REXROTH type R414 003 296 et 561 021 496 0	
	Cambio estandar del mapa electrico ELECTRODISTRIBUDORES REXROTH tipo R414 003 296 et 561 021 496 0	
RROPROP	Remise en état pneumatique vanne proportionnelle ROSS type 01-SOP-01-00-1-6 et 01-SOP-03-00-00 inclus la réception, le démontage, le nettoyage, le remontage avec pièces d'usure neuves, le test pneumatique et la fiche de contrôle avec remarques éventuelles	
RROS1	Remise en état vanne ROSS type D2173A5949 inclus la réception, le démontage, le nettoyage, le remontage avec kit de joints, le test et la fiche de contrôle avec remarques éventuelles	
	Rehabilitación válvula ROSS tipo D2173A5949	
	incluido la recepción, desmontaje, limpieza, reensamblaje con kit de reparación, prueba y la ficha de control con las observaciones posibles	
RROS2	Remise en état vanne ROSS W6076B4411 ou W6056B4411 inclus la réception, le démontage, le nettoyage, le remontage avec kit de joints, butées et ressort, le test et la fiche de contrôle avec remarques éventuelles	
	Rehabilitación válvula ROSS tipo W6076B4411 o W6056B4411	
	incluido la recepción, desmontaje, limpieza, reensamblaje con kit de reparación, prueba y la ficha de control con las observaciones posibles	
RROS3	Remise en état vanne ROSS type D2173A5948 inclus la réception, le démontage, le nettoyage, le remontage avec kit de joints, le test et la fiche de contrôle avec remarques éventuelles	
	Rehabilitación válvula ROSS tipo D2173A5948	
	incluido la recepción, desmontaje, limpieza, reensamblaje con kit de reparación, prueba y la ficha de control con las observaciones posibles	

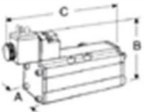
Code	Libellé	Image
RROS4	<p>Remise en état vanne ROSS W7476B4913 inclus la réception, le démontage, le nettoyage, le remontage avec kit de joints, le test et la fiche de contrôle avec remarques éventuelles</p> <p>Rehabilitación válvula ROSS tipo W7476B4913 incluido la recepción, desmontaje, limpieza, reensamblaje con kit de reparación, prueba y la ficha de control con las observaciones posibles</p>	
RROS5	<p>Remise en état vanne ROSS type W6076B3411 et W6077B3417 inclus la réception, le démontage, le nettoyage, le remontage avec kit de joints, le test et la fiche de contrôle avec remarques éventuelles</p> <p>Rehabilitación válvula ROSS tipo W6076B3411 o W6077B3417 incluido la recepción, desmontaje, limpieza, reensamblaje con kit de reparación, prueba y la ficha de control con las observaciones posibles</p>	
RROSC1	<p>Remise en état Distributeur Ross D2173A5947 inclus la réception - le démontage - le nettoyage - le remontage avec le kit de réparation complet - la gravure - le test et la fiche de contrôle avec remarques éventuelles.</p> <p>Rehabilitación Distribudor ROSS D2173A5947 incluido la recepción, desmontaje, limpieza, reensamblaje con kit de reparación, gravadura y la ficha de control con las observaciones posibles</p>	
RROSJ1	<p>Remise en état Distributeur Ross D2173A5947 inclus la réception, le démontage, le nettoyage, le remontage avec le kit de joint, la gravure, le test et la fiche de contrôle avec remarques éventuelles.</p> <p>Rehabilitación Distribudor ROSS D2173A5947 incluido la recepción, desmontaje, limpieza, reensamblaje con kit de junta, gravadura y la ficha de control con las observaciones posibles</p>	
S041641	<p>Distributeur NAMUR Monostable IP65 3/2-5/2 1/4 24VCA</p> <p>Distribuidor NAMUR monoestable IP65 3/2-5/2 1/4 24VCA</p>	
S041802	<p>Pilote 3/2 EBB 62 48Vca - 1/4" FF LAITON</p>	
S041903	<p>Pilote 3/2 24VDC</p>	
S092111M	<p>Electrovanne à réarmement manuel 6 bar, MADAS, DN 100, 230 V ca</p>	
S092414M	<p>Electrovanne Gaz G1" 360mbar 24Vac</p>	
S092905M	<p>Electrovanne à réarmement manuel 500mbar, MADAS, DN 100, 230 V ca</p>	
S1424303	<p>Vanne 2/2 NO à commande pneumatique G3/8</p>	

Code	Libellé	Image
S179007	Vanne à sphère pour air comprimé F x F, 25 bar pour 2" Corps laiton matricé CW 617, sphère laiton chromé, siège PTFE.	
	Válvula esfera para aire comprimido F x F, 25 bar para 2" Cuerpo de latón forjado CW 617, esfera de latón cromada, PTFE	
S238700	Vanne pneumatique 2/2 NF à siège incliné type 2000 2000-A-2-50,0-EE-VA-GM89-C-E * MC13+NL02 Caractéristiques techniques : 2/2 NF, DN50mm, raccordement G2" taraudé Gaz, joint PTFE, corps inox, version « dégraissée oxygène » Gamme de pression : 0 à 16 bar Pression de pilotage : 1,9 à 10 bar Plage de température du fluide : -10 à +60°C Kv = 49 m3/h	
S260567017008	Robinet à papillon à commande pneumatique double effet DN100 pour Pulvérulents - abrasifs FGS 1150 DN100 + AP75 PS : 16 bar	
	Válvula de mariposa con control neumático doble efecto FGS 1150 DN100 + AP75 PS : 16 bar	
S414004	RS 414 1/2" ACIER FOR.	
S414005	RS 414 3/4" BSP ACIER FOR.	
S414006	RS 414 1" BSP ACIER FOR.	
S414007	RS 414 1" 1/4 BSP ACIER FOR.	
S414008	RS 414 1" 1/2 BSP ACIER FOR.	
S414009	RS 414 2" BSP ACIER FOR.	
S534009	VS 534 2" 3 VOIES DEV. EN L	
SCG356B004VMS24D	Electrovanne 3/2 NF G 1/8 D 2.4cm SCG356B004VMS24DC	
	Electroválvula 3/2 NF G 1/8 D 2.4cm SCG356B004VMS24DC	
SCH140967	REPERE S7 JOINT POUR GENERALMATIC	
	MARCADOR S7 JUNTA PARA GENERALMATIC	
SCS1004	Electrovanne proportionnelle	
SMH510101	Electrovanne 5/2 monostable rappel ressort pneu+méca. racc G3/8" Electroválvula 5/2 monoestable retorno resorte neu+meca. con racor G3/8"	
SN0813PU	Vanne de coupure SNABB F1/4 avec échappement	
SN1217PU	Vanne de coupure SNABB F3/8 avec échappement Válvula de corte SNABB F3/8 con escape	
SN1521PU	Vanne de coupure SNABB F1/2 avec échappement Válvula de corte SNABB F1/2 con escape	
SN2027PU	Vanne de coupure SNABB F3/4 avec échappement	

Code	Libellé	Image
SN2634PU	Vanne de coupure SNABB F1 avec échappement	
SO11	Vanne Manuelle Haut Débit entrée G 1 sortie G 1	
SO1212	Vanne Manuelle entrée G 1/2 sortie G 1/2 Pistola de soplado entrada G1/2 salida G 1/2	
SO1212HF	Vanne Manuelle Haut Débit entrée G 1/2 sortie G 1/2 avec réducteurs Pistola de Soplado alto caudal entrada G1/2 salida G 1/2 con reductores	
SO1212HFP	Vanne Manuelle Haut Débit entrée G 1/2 sortie G 1/2 avec poignée de sécurité rallongée	
SO1212P	Vanne Manuelle entrée G 1/2 sortie G 1/2 avec poignée de sécurité rallongée	
SO1238	Vanne Manuelle entrée G 1/2 sortie G 3/8 Pistola de soplado entrada G1/2 salida G 3/8	
SO1338	Vanne Manuelle entrée 13mm cannelé sortie G 3/8	
SO13R38HF	Vanne Manuelle Haut Débit entrée 13mm cannelé sortie G 3/8 en acier	
SO1912HFS	Vanne Manuelle Haut Débit entrée 19mm sortie G 1/2 avec flasques soudés	
SO3434	Vanne Manuelle Haut Débit entrée G 3/4 sortie G 3/4 Pistola de soplado Alto Caudal entrada G 3/4 salida G 3/4	
SO3434LF	Vanne Manuelle entrée G 3/4 sortie G 3/4	
SO3808	Vanne Manuelle entrée G 3/8 sortie 8mm	
SO3838	Vanne Manuelle entrée G 3/8 sortie G 3/8 Pistola de soplado entrada G3/8 salida G 3/8	
SO3838P	Vanne manuelle entrée 3/8 - sortie 3/8 avec poignée de sécurité rallongée	
SP120712	Vanne Snabb F1/2 avec échappement et bouton spécifique avec anneau	
SP120714	Vanne Snabb F1/4 avec échappement et bouton spécifique avec anneau	
SP120738	Vanne Snabb F3/8 avec échappement et bouton spécifique avec anneau	
SP1301NF	Electrovanne à cartouche pour bloc 26 pistes normalement fermée 24VDC Electroválvula con cartucho para bloque 26 pistas normalmente cerrado 24VDC	

Code	Libellé	Image	
SP1301NO	Electrovanne à cartouche pour bloc 26 pistes normalement ouverte 24VDC Electroválvula con cartucho para bloque 26 pistas normalmente abierto 24VDC		
SP1303121	Electrovanne EVRM 6NC4A taraudée D.1"1/2 6bars ELK17020 dégraissée oxygène		
SP13041	Electrovanne 2/2 NF Cde Mixte - 3/8" D10,5mm Laiton-Viton dégraissée Oxygène		
SP13074	Corps de détente Mk15 Carcasa de protección Mk15		
SP13075	Vanne Manuelle Haut Débit entrée G 1/2 sortie G 1/2 avec : Version Haut Débit Gachette spécifique rallongée et recourbée Chanfrein autour de la poignée Válvula manual Alto Caudal entrada G 1/2 salida G 1/2 con: Versión Alto Caudal Palanca específica alargada y curvada Chaflán alrededor de la manija		
SP131016	Vanne ISO2 spécifique à commande pneumatique avec commande manuelle de remplacement de vanne de verrou Numatics AV12 pour machine BDF Válvula ISO2 específica de control neumático con control manual de reemplazo de válvula de cerrojo Numatics AV12 para máquina BDF		
SP14108	Connecteur 645E94 avec 10m de câble pour électrovanne proportionnelle ROSS		
SP14109	Connecteur 644E94 avec 10m de câble pour électrovanne proportionnelle ROSS		
SP1411NF	Vanne 2/2 NF acier inoxydable G1/8 diamètre interne 0,8mm 24VAC spécifique pour eau osmosée et protection renforcée 80 bars Max		
SP1411NO	Vanne 2/2 NO acier inoxydable G1/8 diamètre interne 1,6mm 24VAC spécifique pour eau osmosée et protection renforcée 20 bars Max		
SP14NFB	Cartouche Bloc Valves 21 pistes Normalement Fermée Bleue équivalent Emhart 191-7705-1		
SP14NOR	Cartouche Bloc Valves 21 pistes Normalement Ouverte Rouge équivalent Emhart 191-7704-1 et 59-27616		
SP15026	EV GAZ 1/2" 110VCA 6 bars dégraissée oxygène à réarmement manuel		
SP15027	EV GAZ 1" 110VCA 6 bars dégraissée oxygène à réarmement manuel		
SP150331	Electrovanne 24Vdc NO en 1/2 avec verrouillage mécanique sur mesure		
SP150401	Piston pour vanne Ross D2173A5949		
SP150615-1	Check Valve à orifices inversés et fond bouché pour sortie complémentaire bloc valve		
SP1507161	Kit de remplacement vanne de verrou Numatics avec commande manuelle Kit de reemplazo válvula de cerrojo Numatics con control manual		
SP150914	Vanne de coupure SNABB 1/4 avec échappement et blocage spécifique		
SP150914J	Vanne de coupure SNABB 1/4 avec échappement et joints spécifiques		

Code	Libellé	Image
SP150938	Vanne de coupure SNABB 3/8 avec échappement et blocage spécifique	
SP150938J	Vanne de coupure SNABB 3/8 avec échappement et joints spécifiques	
SP1511-1/4	Vanne de coupure SNABB F1/4 avec échappement et verrouillage spécifique	
SP1511181	EV GAZ 1/2" 24VDC 6 bars dégraissée oxygène à réarmement manuel	
SP1511182	EV GAZ 1" 24VDC 6 bars dégraissée oxygène à réarmement manuel	
SP1511-3/8	Vanne de coupure SNABB F3/8 avec échappement et verrouillage spécifique	
SP151130-01	E.VANNE 2/2 - 110/50 - VIDE- SANS EMBASE	
SP160123	Bouton alu rouge Snabb	
SP1604141	Vanne Manuelle entrée G 3/4 sortie G 3/4 avec réductions MG3/4-FG1/2 Válvula Manual entrada G 3/4 salida G 3/4 con reductores MG3/4-FG1/2	
SP160526	Lame de verrouillage vanne SNABB	
SP160530-1	Plaque de diminution de débit Vanne proportionnelle Emhart	
SP1609121	EV GAZ 2" 24VDC 6 bars dégraissée oxygène à réarmement manuel	
SP1661	Vanne Manuelle Haut Débit entrée G 1/2 sortie G 3/8 acier	
SP2710954136	DISTRIBUTEUR DE PARAISONS 75*46 LG 52.5 XC38 selon plan 271.09.54.136 Modifié SGD Sucy	
SPR18100R	KIT MAINT. POUR R18 (AVEC SOUPAPE DE DÉCHARGE) et Piston BMR Renforcé	
SPR18100RECO	KIT MAINT. POUR R18 (AVEC SOUPAPE DE DÉCHARGE) et Piston Renforcé fourni par le client	
SRPB3011T050G	Robinet à Pointeau Inox 316L PN250 DN 1/2" Gaz	
SRPB3011T050GOX	Robinet à Pointeau Inox 316L PN250 DN 1/2" Gaz Dégraissée Oxygène	
SV27NC305407PSAA	EV 3/2 G1/2" - 110 VAC avec détecteur de position	

Code	Libellé	Image	
SV27NC305407PSAA	EV 3/2 G1/2" - 24 VDC avec detecteur de position		
SV27NC305507PSAA	EV 3/2 G3/4" - 110 VAC avec détecteur de position		
SV27NC305507PSAA	EV 3/2 G3/4" - 24 VDC avec détecteur de position		
T64T-4GB-P1N	VANNE D'ARRÊT 3/2 ORIFICE G½ 17 bars		
UMEV2M6H	EV-2M-6-H		
UMEV2M6L	2-Way Elec. Valve, NC, Manifold Mont, Fils conducteurs, 6 VDC EV-2M-6-L		
USICOREVSO1912	SOUDURES FLASQUES AV + AR DE SOUFFLETTE		
VAG2501	Vanne à commande et réarmement manuel 2/2 NF oxygène 1/2" 24VDC VAG-2501-181D-HC-55C-D024		
VAG2501E110	Vanne à commande et réarmement manuel 2/2 NF oxygène 1/2" 110Vca VAG-2501-181D-HC-55C-E110		
VAG2601E110	Vanne à commande et réarmement manuel 2/2 NF oxygène 3/4" 110Vca VAG-2601-181D-HC-55C-E110		
VAG2701	Vanne à commande et réarmement manuel 2/2 NF oxygène atex 1" 24VDC VAG-2701-181D-B049-55C-D024		
VAG2701E110	Vanne à commande et réarmement manuel 2/2 NF oxygène 1" 110Vca VAG-2701-181D-HC-55C-E110		
VFX335KV	une vanne à piston régulé par une tête électrique Vanne 3 voies DN20, Kvs2,5 pour SE1T, RTAM ou RTAOM Válvula con pistón regulado para una cabeza eléctrica Válvula 3 vías DN20, Kvs2,5 pour SE1T, RTAM ou RTAOM		
VP12	Vanne à pédale 1/2 1101205 Válvula con pedal 1/2 1101205		
W6056B4411	Distributeur ISO 3 à tiroir métal, 5/2 simple commande pneumatique		
W6076B2411	Distributeur 5/2 ISO 1 - 24VDC Distributeur Pulvérisation Distribuidor 5/2 ISO 1 - 24VDC Distribuidor de pulverizacion		
W6076B4411	Distributeur 5/2 ISO 3 - Simple Pilote Tension à préciser		
W6456B3412	Vanne ISO2 monostable à commande pneumatique spéciale verrerie Válvula ISO2 monoestable con control neumático especial cristalería		
W6476B3402	Distributeur ISO 2 à clapet 5/2 simple électro pilote -haute température		
W6476E4919	Distributeur ISO 3 A clapet 5/2 simple electro pilote avec flasque bleue		

Code	Libellé	Image
W7476A4913	ELECTRO-DISTRIBUTEUR HAUTE TEMPERATURE W7476A4913 ELECTRODISTRIBUDOR ALTA TEMPERATURA W7476A4913	
X4228200	Distrib. 5/3 él.pn.double G1/4 équivalent V61B611A-A3000 incluant bobines et bouchons Distribudor 5/3 él.pn.doble G1/4 equivalente V61B611A-A3000 incluyendo bobinas y tapones	
Z7730	Lame de verrouillage vanne SNABB	
ZSJ9SPG1809	Vanne à commande pneumatique 2' piston 63mm pour oxygène	