





N°	Code	Sujet	Option	Qté
36	11LAMO61825	Platine cde canon	Cde auto au sommet de la motrice à partir du 01/09/2015	1
37	0PCXMA1265	Capteur telemecanique XMA1265	Cde auto au sommet de la motrice	1
38	0B080108050	Vis à tête hexagonale M8-50	Cde auto au sommet de la motrice	1
39	OPTELRUP	Telerupteur 100-130V ref 15511	Cde auto au sommet de la motrice jusqu'au 31/08/2015	1
40	OPTRES	Tresse 6 mm		1



MOTRICE OMEGA 9510PL

Colonne 2/2

Code informatique : Nom du fichier :
MO6.0000

N°	Code	Sujet	Option	Qté
1	545110	Presse - étoupe		2
2	49MO61790	Cornière de commande		2
3	54MO61450	Passage cable		1
4	49MO61501	Plat support bas de pivot		4
5	49MO61503	Plat support haut de pivot		8
6	115118	Guide collecteur		1
7	0PCOL12	Collecteur 12 conducteurs		1
8	07FMG280026	Mamelon mâle 1"		1
9	07FMG270026	Manchon femelle 1"		1
10	0PREPE21	Presse-étoupe G1" F0628006		1
11	11LAMO61800	Support cames		1
12	54MO61050	Support capteur 1		1
13	54MO61070	Support capteur 2		1
14	0PCRT306	Capteur Crouzet poussoir		4
15	0PRESMO6	Ressort support capteur		1
16	57MO61830	Galet prémonté		7
17	0PROTF	ROTULE FEMELLE PLAST.C0-11-8		2
18	11LAMO61065	Support cames		2
19	11DIMO61853.C	Came perpendicularité		2
20	11DIMO61852.A	Came secteur		2
21	11DIMO61855.B	Came sécurité extra-large		2
22	11DIMO61856.B	Came côté travée		1
23	0BVBO10120	Boulon à oeil M10x120		1
24	57MO61441	Ensemble premontage Tube/Collier/Collerette	Adaptation travée 5-1/2	1
24	57MO61442	Ensemble premontage Tube/Collier/Collerette	Adaptation travée 6-5/8	1
24A	54MO61401	Tube supérieur 5-9/16"	Adaptation travée 5-1/2	1
24A	54MO61402	Tube supérieur 6-5/8"	Adaptation travée 6-5/8	1
24B	54MO61600	Collier de pivot		1
24C	49MO61445	Collerette		1
25	0L0632562	Coupler 5-9/16	Adaptation travée 5-1/2	2
25	0L0644914	Coupler 6-5/8	Adaptation travée 6-5/8	2
26	0L0632570	GASKET,BOOT,ZIM,5-9/16"X5.63"LG	Adaptation travée 5-1/2	1
26	0L0644906	GASKET,BOOT,ZIM,6-5/8"X7.12"LG	Adaptation travée 6-5/8	1
27	54MO61500	Tube bas de pivot 4"	Colonne DN100	1
27	54MO61510	Tube bas de pivot 6"	Colonne DN150	1
27A	07ROB0813	Robinet 3 voies pour mano 8x13	Vanne d'arrêt	1
27B	07MAN063	Manomètre 0-10 bars Ø60	Vanne d'arrêt	1
28	0L6610604	GASKET, ROUND-BACK, PIERCE, 6"		1
29	07JOK1002	Joint KLINGERIT DN100 Ep 2 mm	Colonne DN100	2
29	0FJOK150	Joint KLINGERIT DN150	Colonne DN150	2
30	07VAH4	Vanne DN100	Vanne d'arrêt surpression 4"	1
30	07VAH4BP	Vanne DN100 - Pilote	Vanne d'arrêt surpression 4" regul aval (P<10b - 140<Q<230m³/h)	1
30	07VAH3	Vanne DN80	Vanne d'arrêt depression 3"	1
30	07VAH6	Vanne DN150	Vanne d'arrêt surpression 6"	1
30	07VAH6BP	Vanne DN150 - Pilote	Vanne d'arrêt surpression 6" regul aval (P<10b - 140<Q<230m³/h)	1
31	54MO61590	Piquage arrêt depression 3"	Vanne d'arrêt depression 3"	1
32	54MO61521	Raccord flexible F DN100 Vanne 4"	Colonne DN100	1
32	54MO61520	Raccord flexible F DN150 Vanne 6"	Colonne DN150	1
32A	07VAB020	Vanne à boisseau 20x27	Vanne d'arrêt	1
32B	0PPRE06	Pressostat XMXA06L2135	Vanne d'arrêt	1
32C	0PROB04	Robinet 501 04 13 (MxF)	Vanne d'arrêt (Non piloté)	1
32D	07F10	Filtre F10	Vanne d'arrêt (Non piloté)	1
32E	0L0990663	Solenoid valve 2" aqua v/v	Vanne d'arrêt (Non piloté)	1
33	0FB13108	Joint Bauer Ø108		1
34	54TR403220	Colonne intermédiaire	Vanne d'arrêt depression 3"	1
35	0PCAPCOL	Capot de collecteur (pour piece détachée)		



MOTRICE OMEGA 9510PL

Colonne

Code informatique : Nom du fichier :
MO6.0000