



	NAME	DATE	FIMER s.p.a. via Brigatti, 59 20050 Ronco Briantino Milano - ITALY		FIMER s.p.a.
DRAWN	Facchini	09/10/2013	TITLE		
CHECKED	Tettamanti	09/10/2013	EXT2009-0923b ESPLOSOTECNICO QUEENMIG 210		
MGR APPR			SIZE	CODE N°	REV 02
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS ANGLES ±0.2° 2 PL. ±0.2mm 3 PL. ±0.2mm			A2	OGGETTO	ESPLOSOTECNICO
SCALE:	MATERIAL:		FILE NAME: EXT2009-0923bREV02 ESPLOSOTECNICO QUEENMIG 210.dft		
			MATERIAL THICKNESS: δ		SHEET 1 OF 2
<small>PROPRIETÀ RISERVATA - A TERMINI DI LEGGE È RIGOROSAMENTE VIETATO RIPRODURRE O RENDERE NOTO A TERZI IL CONTENUTO DEL PRESENTE DOCUMENTO. THIS IS A PROPERTY OF FIMER S.P.A. - DO NOT REPRODUCE AND TRANSMIT THE CONTENT OF THIS DOCUMENT TO THIRTY PARTIES.</small>					

Numero oggetto	Nome file	Quantità
1	201.301.064 REV01 PARETE FRONTALE MIG GUSCI PLASTICI.psm	1
2	201.101.088 REV01 PARETE CENTRALE MIG 2e4 RULLI.psm	1
3	451.191.017 REV05 SCHEDA POTENZA QUEEN MIG TM 215 230V.par	1
4	205.100.489 REV01 CONVOGLIATORE CS QUEEN TM215 230V.psm	1
5	000 SUPP. ISOLANTE 130x45x2.5.par	1
6	205.100.401 REV00 SCATOLA PROTEZIONE MOTORINO MIG GUSCI A.psm	1
7	019.501.151 FAN 92x92x25 12V DC 3W.asm	2
8	205.100.398 REV00 STAFFA PORTA CS INF MIG GUSCI A.psm	1
9	041.300.021#00 RACCORDO CORTO EUROCONNETTORE (KIWI).par	1
10	201.000.115 REV00 PANNELLO POTENZA MIG150_180_210 GUSCI A.psm	1
11	451.191.030#02 MIG 1850-2050 PCB COMANDI .par	1
12	280.024.007 EVALVE CEME SERIE 5511.asm	1
13	280.100.043 INNESTO RAPIDO NERO PER GAS.par	1
14	205.100.400 REV02 STAFFA PORTA CS SUP MIG GUSCI A.psm	1
15	201.801.107 REV00 PARETE FISSA DX MIG GUSCI A.psm	1
16	201.801.109 REV00 PASETE FISSA SX MIG GUSCI A.psm	1
17	203.000.103 REV00 PARTAMANIGLIA GUSCIO A B.par	2
18	220.100.001 GIFAS 25MMQ ISOLANTE ESTERNO.par	6
19	220.100.002 GIFAS 25MMQ ISOLANTE INTERNO.par	6
20	041.100.007 REV00 GIFAS CAMBIO POLARITA' 25MM OTTONE.par	4
21	821.999.019 GIFAS 25 RANELLA ESA M14.par	4
22	150.509.201 CERNIERA 0400-20-M4.asm	2
23	201.801.108 REV00 PARETE MOBILE MIG GUSCI A.psm	1
24	041.300.016#00 MORSETTO EUROCONNETTORE.par	1
25	198.200.015 CHIUSURA A SLITTA SOUTHCO A3-40-525-12 1, 2mm.par	1
26	201.000.095 REV00 PANNELLO OPERATORE MIG GUSCI A.psm	1

Numero oggetto	Nome file	Quantità
27	041.300.024 REV00 ATTACCO EURO GAS ASSIALE BASE ESAGONALE.par	2
28	203.000.101 REV00 MASCHERA POSTERIORE GUSCIO A.par	1
29	203.000.104 REV00 SEMITAPPO EURO ESAGONALE GUSCIO A.par	2
30	203.000.102 REV00 MASCHERA FRONTALE GUSCIO A.par	1
31	198.200.013 ASPO 1 FIX PER BOBINA FILO DIA200MM.par	2
32	205.100.397 REV00 SCATOLA INCLINATA SUP ASPO GUSCIO A.psm	1
33	201.701.519 REV01 MANIGLIA MIG GUSCI A B.par	1
34	160.999.032#00 PRESSACAVO 19x16.8 7N2.par	1
35	041.100.005#00 DINSE FEMMINA 25MMQ OTTONE ATTACCO DIRETTO.par	2
36	422.200.000 TRAINAFILO 2 RULLI PICCOLO 24V.asm	1
37	203.000.106 REV00 CORNICE STRETTA GUSCIO A.par	1
38	001499.001 INTERRUETTORE 16A.asm	1
39	201.201.058 REV02 FONDO MIG GUSCIO A.psm	1
40	201401.069 REV00 PARETE POSTERIORE MIG GUSCIO A.psm	1
41	201.000.096 REV03 PANNELLO POSTERIORE MIG215 GUSCI A.psm	2
42	040.300.020 REV00 MANOPOLA D29 H23.par	1
43	040.300.007 MANOPOLA ROSSA D22 H20.par	3
46	451.191.162 REV01 Scheda G-Prot.par	1
47	205.101.144 REV00 ST SUPP G-PROT MIG GPA.psm	1
48	040.250.022 CRLCBSM1-8-19 H8 FORO6,5.par	3

	NAME	DATE	FIMER s.p.a. via J.F.Kennedy, 26 28710 Vercate MB - ITALY		FIMER s.p.a.
DRAWN	Facchini	09/10/2013			
CHECKED	Tettamanti	09/10/2013	TITLE		
MGR APPR					
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS ANGLES ±0.2° 2 PL. ±0.2mm 3 PL. ±0.2mm			SIZE A3	CODE N° OGGETTO	REV
			FILE NAME: EXT2009-0923b REV02 ESPLOSO TECNICO QUEEN MIG 210.dft		
SCALE	MATERIAL:	MATERIAL THICKNESS 8		SHEET 2 OF 2	
- PROPRIETA' RISERVATA - A TERMINI DI LEGGE E' RIGOROSAMENTE VIETATO RIPRODURRE O RENDERE NOTO A TERZI IL CONTENUTO DEL PRESENTE DOCUMENTO. - - THIS IS A PROPRIETY OF FIMER S.P.A. - DO NOT REPRODUCE AND TRANSMIT THE CONTENT OF THIS DOCUMENT TO THIRDO PARTIES. -					