

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20

ALL RIGHTS RESERVED.

CRIMPING DATA (DADOS DE GRAMPEAÇÃO)

TERMINAL NAME (DESCRIÇÃO DO TERMINAL): AMP MCP1 2-LL SWS

DISC LETTER (LETRA DO DISCO)	CRIMP HEIGHT (ALTURA DE FECHAMENTO)	WIRE SIZE (BITOLA)
A	0,84 mm (.033)	0,35 mm ²
B	0,78 mm (.031)	0,25 mm ²
C	-	-
D	-	-

WIRE STRIP LENGTH: (COMPRIMENTO DO DECAPE) 3,00 - 3,60 MM

TERMINAL APPL. SPEC (ESPECIFICAÇÃO DE APLICAÇÃO) 114-18464

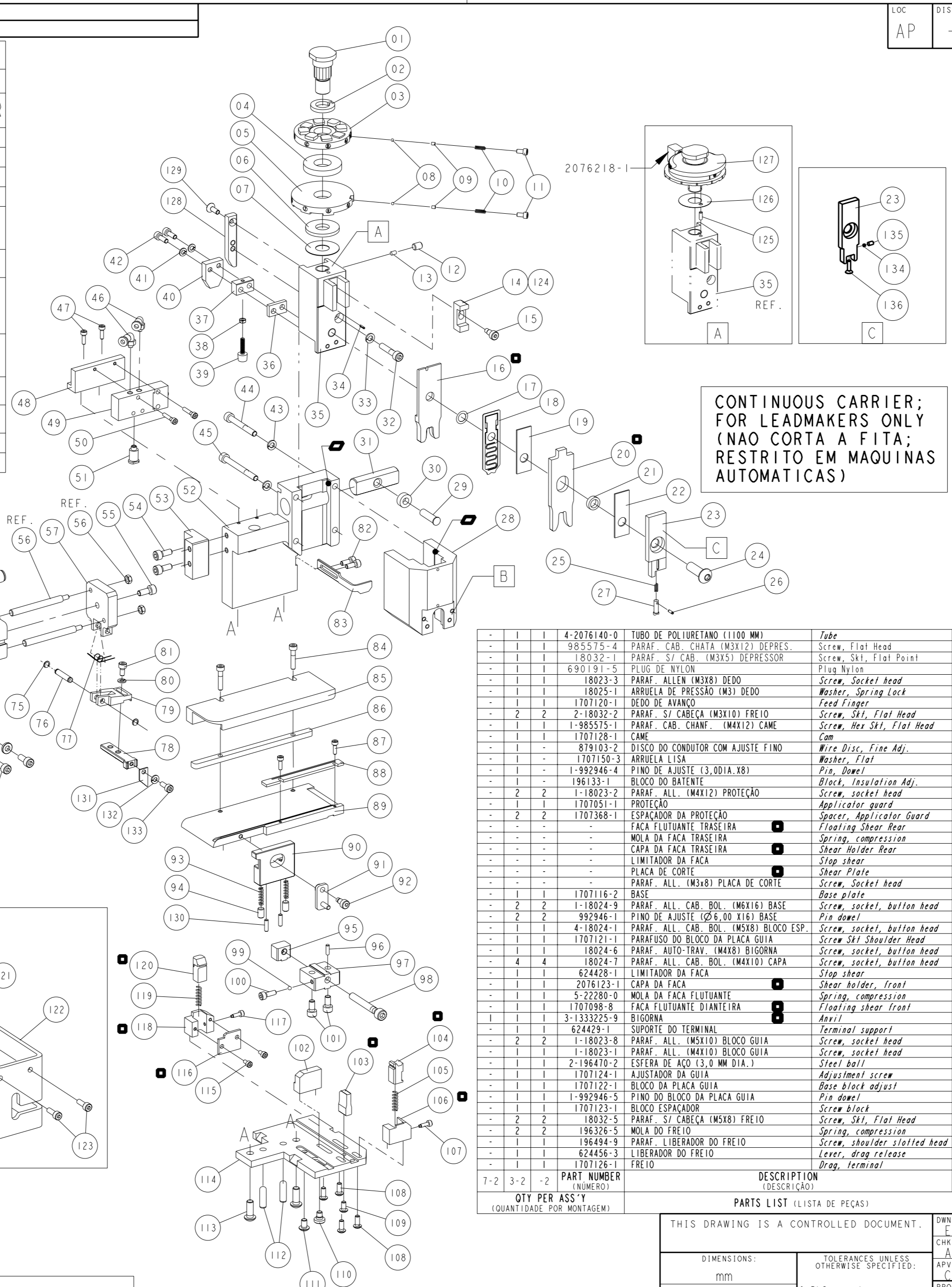
CRIMPER (GRAMPEADOR)	CRIMP WIDTH (LARGURA)	TYPE (TIPO)	APPLICATOR FEED (PASSO)
WIRE (CONDUTOR)	1,27 mm (.050)	F	7,50 MM

INSULATION (ISOLANTE) 3,05 mm (.120) 0

INSULATION RANGE (DIAM. DO ISOLANTE)	WIRE RANGE (PARA BITOLAS)	GAGE (GABARITO DE MONT.)
1,10 - 1,75 MM	0,25 mm ² - 0,35 mm ²	1707132-1

TERMINALS APPLIED (PARA APLICAR TERMINAL)

TERMINAL	SEAL (SELO)	TERMINAL	SEAL (SELO)
1452665	967067	-	-



REVISIONS

P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
A		RELEASED	06JUN2013	EAO	CCL

QTY PER ASS'Y (QUANTIDADE POR MONTAGEM)	PART NUMBER (NUMERO)	DESCRIPTION (DESCRIÇÃO)	ITEM
1	1707125-1	PLACA GUIA DA FITA	89
1	690438-1	GUIA DIANTEIRA	88
2	18023-3	PARAF. ALL. (M3X8) GUIA DIANTEIRA	87
1	624837-2	ESPAÇADOR DA GUIA TRASEIRA	86
1	624899-1	GUIA TRASEIRA	85
2	1-18023-3	PARAF. ALL. (M4X12) GUIA TRASEIRA	84
1	571417-4	EXTRATOR	83
2	1-18023-1	PARAF. ALL. (M4X10) EXTRATOR	82
1	1-18023-0	PARAF. ALL. (M4X8) DEDO	81
1	18025-2	ARRUELA DE PRESSAO (M4) DEDO	80
1	1707117-1	SUPORTE DO DEDO DE AVANÇO	79
1	1707119-1	COMPLEMENTO DO DEDO	78
1	240638-1	MOLA DO DEDO	77
1	1707118-1	PINO DO DEDO	76
2	21045-3	ANEL ELASTICO *C* (Ø 4,75) PINO	75
2	1-18023-9	PARAF. ALL. (M5X12) SUP. DO CILINDRO	74
2	624445-2	ARRUELA ESPECIAL	73
3	1-18023-2	PARAF. ALL. (M4X12) PLACA DE REGUL.	72
1	624365-3	PLACA DE REGULAGEM DO CILINDRO	71
1	5-519003-5	PARAF. DE REGUL. DO STOP DO CILINDRO	70
1	624368-2	PARAF. DE REGULAGEM DO CILINDRO	69
2	1-18023-9	PARAF. ALL. (M5X12) SUP. CONJ. ALIM.	68
1	3-197574-9	CONEXAO RETA OSM-M5-6 FESTO	67
2	18023-6	PARAF. ALL. (M3X16) SUPORTE DO ENGATE	66
1	624366-2	SUPORTE DO ENGATE	65
1	624367-2	SUPORTE DO CONJUNTO DE ALIMENTAÇÃO	64
2	2-18023-0	PARAF. ALL. (M5X16) CILINDRO	63
1	690191-1	PLUG DE NYLON	62
1	18023-9	PARAF. ALL. (M4X6) STOP DO CILINDRO	61
1	5-21028-9	PINO ELASTICO (3,2 DIA. X25,4) SUPORTE	60
1	624364-3	SUPORTE DO CILINDRO	59
2	9-197017-1	REGULADORA DE FLUXO GRLA-M5-OS-4B FESTO	58
1	1707009-5	SUPORTE DE AVANÇO	57
1	2-2076140-8	CILINDRO ADVUL-20-20-PA FESTO	56
1	1-18023-9	PARAF. ALL. (M5X12) CILINDRO	55
-	-	PARAF. ALL. (M5X12) SUPORTE	54
-	-	SUPORTE DO CONJUNTO DE ALIMENTAÇÃO	53
1	1707239-2	ALOJAMENTO	52
2	9-197017-3	CONEXAO RETA OSM-M5-4-1 FESTO	51
2	18023-6	PARAF. ALL. (M3X16) SUPORTE	50
1	624424-1	VALVULA 5/2 VIAS 105.52.11.1 IBERMAC	49
1	2076168-2	SUPORTE DA VALVULA	48
2	18023-4	PARAF. ALL. (M3X10) SUPORTE	47
2	9-197017-2	CONEXAO EM "L" OSM-M5-4 FESTO	46
2	2-18023-5	PARAF. ALL. (M5X50) ALOJAMENTO	45
2	2-18023-4	PARAF. ALL. (M5X40) ALOJAMENTO	44
4	18025-3	ARRUELA DE PRESSAO (M5) ALOJAMENTO	43
2	1-18023-2	ARRUELA DE PRESSAO (M4) DEPRES. TRASEIRO	42
2	18025-2	ARRUELA DE PRESSAO (M4) DEPRES. TRAS.	41
-	-	DEPRESSOR DA FACA TRASEIRA	40
-	-	DEPRESSOR DA FACA TRASEIRA	39
1	811242-5	SUJEITADOR DE BORRACHA	38
1	18030-1	PORCA SEXTAVADA (M3) SUJ. BORRACHA	37
1	690753-2	SUPORTE DO SUJEITADOR	36
-	-	ESPAÇADOR DO DEPRESSOR TRASEIRO	35
-	-	BATENTE	34
1	1707115-1	BATENTE	33
1	21028-2	PINO ELASTICO DO BATENTE	32
1	18025-3	ARRUELA DE PRESSAO (M5) CAME	31
1	2-18023-2	PARAF. ALL. (M5X25) CAME	30
1	2076308-1	EIXO ACIONADOR DO CAME	29
1	240658-1	ACIONADOR DO CAME	28
1	1707204-1	PINO DO ACIONADOR DO CAME	27
1	1707541-1	CAPA DO ALOJAMENTO	26
-	-	DEPRESSOR DA ISOLACAO	25
-	-	PINO ELASTICO	24
-	-	MOLA DO DEPRESSOR DA ISOLACAO	23
1	2-18024-6	PARAF. FIXADOR DOS GRAMPEADORES	22
1	2076358-5	DEPRESSOR DA FACA DIANTEIRA	21
2	1-690407-0	ESPAÇADOR DO DEPRESSOR DIANTEIRO	20
1	238011-9	ESPAÇADOR TUBULAR	19
1	1707830-9	GRAMPEADOR DO ISOLANTE	18
1	690407-7	ESPAÇADOR DE GRAMPEAÇÃO	17
1	624511-1	ESPAÇADOR MOVEL	16
1	2076147-1	ARRUELA ESPAÇADORA	15
1	9-1707070-2	GRAMPEADOR DO CONDUTOR	14
1	1707121-2	PARAFUSO DO BLOCO DO BATENTE	13
-	-	BLOCO DO BATENTE	12
-	-	PLUG DE NYLON	11
-	-	PARAF. S/ CAB. AUTO-TRAV. (M6X6) BATENTE	10
2	23030-1	PARAF. ALL. AUTO-TRAV. (6-32X6,35)	9
2	23846-2	MOLA DE COMPRESSAO	8
1	690603-1	AUXILIAR DA MOLA	7
2	23241-6	ESFERA DE AÇO	6
-	-	ARRUELA LISA	5
-	-	ARRUELA DO BATENTE	4
-	-	DISCO DO ISOLANTE	3
-	-	DISCO ESPAÇADOR	2
-	-	DISCO DO CONDUTOR	1
-	-	ARRUELA DE PRESSAO	02
-	-	FIXADOR DOS DISCOS	01

NOTE:

1 - GUARD MUST BE IN PLACE WHEN OPERATING APPLICATOR IN BENCH PRESS.

2 - ONLY THE ITEMS WITH QUANTITY ARE USED ON THIS APPLICATOR.

KEYS:

☐ - SPARE PARTS RECOMMENDED.

☑ - GREASY LIGHTLY.

NOTAS:

1 - USAR PROTEÇÃO QUANDO FOR USADO EM PREENSA DE BANCADA.

2 - APENAS OS ITENS COM QUANTIDADES ESPECIFICADAS SÃO USADOS NESTE APLICADOR.

RECOMENDAÇÕES:

☐ - PEÇAS DE DESGASTE O CLIENTE SERÁ RESPONSÁVEL PELA REPOSIÇÃO.

☑ - ENGRAXAR LEVEMENTE.

PART NUMBER (NUMERO)	DESCRIPTION (DESCRIÇÃO)
7-1893996-2	KIT DE APLICAÇÃO
	APPLICATION KIT
3-1893996-2	APLICADOR MINI PNEUMÁTICO COM DISCO DE AJUSTE FINO
	PNEUMATIC MINI APPLICATOR WITH FINE ADJ. DISC
1893996-2	APLICADOR MINI PNEUMÁTICO COM DISCO DE AJUSTE NORMAL
	PNEUMATIC MINI APPLICATOR WITH REGULAR DISC

QTY PER ASS'Y (QUANTIDADE POR MONTAGEM)	PART NUMBER (NUMERO)	DESCRIPTION (DESCRIÇÃO)	ITEM
1	4-2076140-0	TUBO DE POLIURETANO (1100 MM)	137
1	985575-4	PARAF. CAB. CHATA (M3X12) DEPRES.	136
1	18032-1	PARAF. S/ CAB. (M3X5) DEPRESSOR	135
1	690191-5	PLUG DE NYLON	134
1	18023-3	PARAF. ALLEN (M3X8) DEDO	133
1	18025-1	ARRUELA DE PRESSAO (M3) DEDO	132
1	1707120-1	DEDO DE AVANÇO	131
2	2-18032-2	PARAF. S/ CABEÇA (M3X10) FREIO	130
1	1-985575-1	PARAF. CAB. CHANF. (M4X12) CAME	129
1	1707128-1	CAME	128
1	879103-2	DISCO DO CONDUTOR COM AJUSTE FINO	127
1	1707150-3	ARRUELA LISA	126
1	1-992946-4	PINO DE AJUSTE (3,0DIA.X8)	125
1	196133-1	BLOCO DO BATENTE	124
2	1-18023-2	PARAF. ALL. (M4X12) PROTEÇÃO	123
1	1707051-1	PROTEÇÃO	122
2	1707368-1	ESPAÇADOR DA PROTEÇÃO	121
-	-	FACA FLUTUANTE TRASEIRA	120
-	-	MOLA DA FACA TRASEIRA	119
-	-	CAPA DA FACA TRASEIRA	118
-	-	LIMITADOR DA FACA	117
-	-	PLACA DE CORTE	116
-	-	PARAF. ALL. (M3X8) PLACA DE CORTE	115
1	1707116-2	BASE	114
2	1-18024-9	PARAF. ALL. CAB. BOL. (M6X16) BASE	113
2	992946-1	PINO DE AJUSTE (Ø 6,00 X16) BASE	112
1	4-18024-1	PARAF. ALL. CAB. BOL. (M5X8) BLOCO ESP.	111
1	1707121-1	PARAFUSO DO BLOCO DA PLACA GUIA	110
1	18024-6	PARAF. AUTO-TRAV. (M4X8) BIGORNA	109
4	18024-7	PARAF. ALL. CAB. BOL. (M4X10) CAPA	108
1	624428-1	LIMITADOR DA FACA	107
1	2076123-1	CAPA DA FACA	106
1	5-22280-0	MOLA DA FACA FLUTUANTE	105
1	1707098-8	FACA FLUTUANTE TRASEIRA	104
1	3-1333225-9	BIGORNA	103
1	624429-1	SUPORTE DO TERMINAL	102
2	1-18023-8	PARAF. ALL. (M5X10) BLOCO GUIA	101
1	1-18023-1	PARAF. ALL. (M4X10) BLOCO GUIA	100
1	2-196470-2	ESFERA DE AÇO (3,0 MM DIA.)	99
1	1707124-1	AJUSTADOR DA GUIA	98
1	1707122-1	BLOCO DA PLACA GUIA	97
1	1-992946-5	PINO DO BLOCO DA PLACA GUIA	96
1	1707123-1	BLOCO ESPAÇADOR	95
2	18032-5	PARAF. S/ CABEÇA (M5X8) FREIO	94
2	196326-5	MOLA DO FREIO	93
1	196494-9	PARAF. LIBERADOR DO FREIO	92
1	624456-3	LIBERADOR DO FREIO	91
1	1707126-1	FREIO	90

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: mm

TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:

MATERIAL

FINISH

WEIGHT

CUSTOMER DRAWING

DWN EVERALDO 06JUN2013

CHK ALTERO.L 06JUN2013

APVD C.LIMA 06JUN2013

PRODUCT SPEC

APPLICATION SPEC

NAME PNEUMATIC MINI APPLICATOR (SW) (METRIC)

SIZE A200779

DRAWING NO C-1893996

RESTRICTED TO

SCALE 2:1

SHEET 1 OF 1

REV A