

```
: pm3000_PP
                                                    : 1 1
                                                                                              : 14,94%
: _4 .TXT
                                                    : 1
: MS 4,000 mm
                                                    : 2200,000
                                                                                              : 282,0 kg
: Powermax 85
                                                   : 1,600 mm
                                                                                              : 0
: 6000,000 x 1500,000 mm
                                                   : 0: 33: 56
: 1198,120 x 1498,021 mm
                                                   : 59598,324 mm
: Plasma
                                                  ): 132
                 : 14,94%
```

	_				(%)	1
1	1	1	14,94%	14,94%	74,85%	18,24%
	:		14,94%	14,94%	74,85%	18,24%

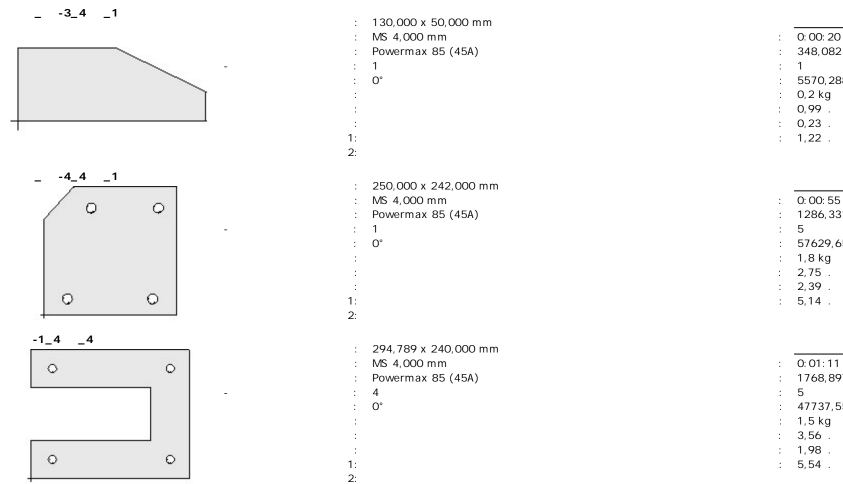
1	1	6000,000 x 1500,000 mm	1198,120 x 1498,021	MS 4,000 mm	Powermax 85	
:	1					
	_					

 1	1	1	0: 33: 56	101,80 .	55,71 .	0,00 .	
	:		0: 33: 56	101,80 .	55,71 .	0,00 .	

1_4 _70	: 106,000 x 30,000 mm		(70)
	: MS 4,000 mm	: 0:00:18	0: 21: 00
	: Powermax 85 (45A)	: 283,200 mm	19823,962 mm
_	: 70	: 1	70
	. 0°	: 3179,987 mm²	222599,110 mm²
	. 0	: 0,1 kg	7,0 kg
		: 0,90 .	63,00 .
			
	4	: 0,13 .	9,23 .
	1:	: 1,03 .	72,23 .
	2:		
1_4 _80	· 95 000 v 92 000 mm		(80)
	. 73,000 x 72,000 mm	0:00:01	
	: MS 4,000 mm	: 0: 00: 21	0: 27: 36
	: Powermax 85 (45A)	: 373,484 mm	29878,684 mm
-	: 80	: 1	80
	: 0°	: 8639,965 mm ²	691197,235 mm ²
		: 0,3 kg	21,7 kg
		: 1,03 .	82,78 .
		: 0,36 .	28,65 .
/	1:	: 1,39 .	111,43 .
 	2:		
2_4 _2	: 75,000 x 75,000 mm		(2)
	: MS 4,000 mm	: 0:00:19	0: 00: 38
	: Powermax 85 (45A)	: 311,199 mm	622,399 mm
_	: 2	: 1	2
	: 0°	: 5624,978 mm ²	11249,955 mm ²
		: 0, 2 kg	0,4 kg
		: 0,95 .	1,89 .
		: 0,23 .	0,47 .
	1:	: 1,18 .	2,36 .
	2:	. 1,10 .	2,30 .
L	۷.		

ProNest 2012 _ _ _ _

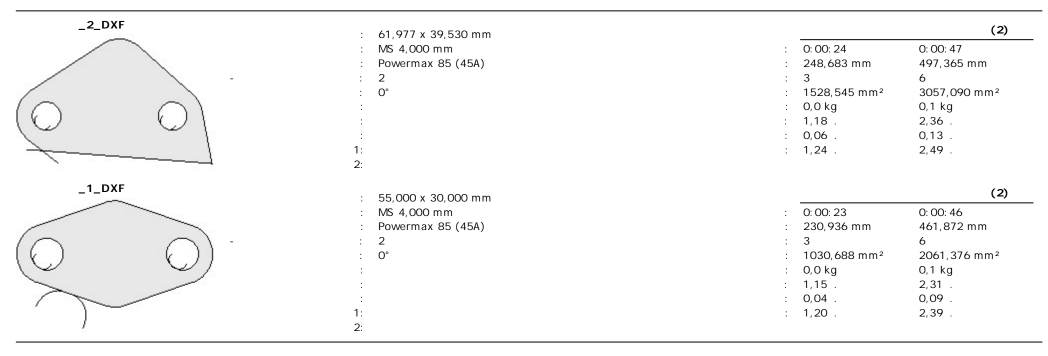
3_4 _4	: 135,000 x 135,000 mm : MS 4,000 mm : Powermax 85 (45A) : 4 : 0° : : : : :	: O: 00: 26 : 551,199 mm : 1 : 18224,927 mm ² : 0,6 kg : 1,29 . : 0,76 . : 2,04 .	(4) 0: 01: 43 2204, 796 mm 4 72899, 708 mm² 2, 3 kg 5, 15 . 3, 02 . 8, 17 .
4_4 _28	: 55,000 x 35,000 mm : MS 4,000 mm : Powermax 85 (45A) : 28 : 0° : : : :	: 0: 00: 16 : 191, 200 mm : 1 : 1924, 992 mm ² : 0, 1 kg : 0, 78 . : 0, 08 . : 0, 86 .	(28) 0: 07: 14 5353, 590 mm 28 53899, 784 mm² 1, 7 kg 21, 72 . 2, 23 . 23, 95 .
5_4 _2 O O	: 225,000 x 75,000 mm : MS 4,000 mm : Powermax 85 (45A) : 2 : 0° : : : : :	: 0: 00: 37 : 732,209 mm : 3 : 16521,505 mm ² : 0,5 kg : 1,84 . : 0,68 . : 2,52 .	0:01:13 1464,417 mm 6 33043,010 mm ² 1,0 kg 3,67 . 1,37 . 5,04 .



		(1)
:	0: 00: 20	0: 00: 20
:	348,082 mm	348,082 mm
:	1	1
:	5570,288 mm ²	5570, 288 mm²
:	0,2 kg	0,2 kg
:	0,99 .	0,99 .
:	0,23 .	0,23 .
:	1,22 .	1,22 .
		(1)
:	0: 00: 55	0: 00: 55
:	1286,331 mm	1286, 331 mm
:	5	5
:	57629,655 mm ²	57629,655 mm²
:	1,8 kg	1,8 kg
:	2,75 .	2,75 .
:	2,39 .	2,39 .
:	5,14 .	5,14 .
		(4)
:	0: 01: 11	0: 04: 45
:	1768,897 mm	7075,587 mm
:	5	20
:	47737,551 mm ²	190950, 203 mm ²
:	1,5 kg	6,0 kg
:	3,56 .	14,25 .

7,91 .

22,16 .



- : 196 **(196)**

: 69017,084 mm : 228 : 1344157,413 mm² : 42,1 kg : 200,88 .

: 55,71 . : 256,60 .

: 1:06:58