



REQ004781950 2016-07^μ-14

μ : 60.468,60€ μ μ μ 24%

μ : . . . 15.7135.0009

CPV: 37535200-9, 37535210-2, 37535240-1, 37535250-4

/	(μ μ)	(CPV)			μ (€)	(€)
1		37535210-2	.	6	520,00	3.120,00
2		37535210-2	.	5	665,00	3.325,00
3	μ	37535250-4	.	5	210,00	1.050,00
4	μ	37535250-4	.	2	185,00	370,00
5	μ μ	37535250-4	.	1	400,00	400,00
6	μ , μ μ , (μ μ)	37535200-9	.	1	2.400,00	2.400,00
7	μ μ	37535200-9	.	1	1.580,00	1.580,00
8	μ , μ	37535200-9	.	1	2.430,00	2.430,00
9	μ , μ μ ,	37535200-9	.	1	2.400,00	2.400,00
10	μ , μ μ ,	37535200-9	.	1	4.300,00	4.300,00
11	μ μ , , μ , , μ	37535200-9	.	2	4.900,00	9.800,00
12	μ μ , , μ , , μ	37535200-9	.	1	5.300,00	5.300,00
13	μ μ (1)	37535200-9	.	4	2.110,00	8.440,00
14	μ μ (2)	37535200-9	.	2	1.925,00	3.850,00
					48.765,00	
					. . . 24%	11.703,60
						60.468,60

, 06-06-2016

/ . .



/
μ μ

μ μ μ μ €60.468,60
 . . . 24%
 (CPV)
 37535200-9,37535210-2, 37535240-1, 37535250-4
 μ μ μ ()
 μ : . . 15.7135.0009

- | | μ | μ | : |
|----|---|---|---|
| 1. | | | |
| 2. | | | - |
| 3. | μ | - | μ |
| 4. | | | |

16REQ004781950 2016-07-14

16REQ004781950 2016-07-14		
1		1 .
2		1 .
3		1 .
4		1 .
5		1 .
6		1 .

-		
1		1 .
2		1 .
3		1 .
4		1 .

-		
1		1 .
2		1 .
3		1 .
4		1 .

25		
1		1 .
2		1 .
3		1 .
4		1 .
5		1 .

1		1 .
2		1 .
3		1 .
4		1 .
5		1 .
6		1 .

1501-10-02-02-03.
 1176:2008
 , 06-06-2016
 /

16REQ004781950 2016-07-14

- (3) 100 100mm,
- (1) 100 100mm

- (1) 100 100mm,
- (1) 100 100mm

1mm 21mm

- (1) 26mm
- (1) 16mm.

- (1) 26mm,
- (1) 26mm
- (1) 26mm

1176
)
)
)
)

1176

Z. _____

	3750mm	μ	7250X5800mm
	2800mm		31,5m2
	3100mm		1300mm
	EN 1176:2008/1,3	μ	3+

16REQ004781950 2016-07-14

- (1)
- (1)
- (1)
- (1)
- (1)

100 100mm

2.200Kg

16mm.

1176

1176

8.

	4000mm	μ	7000X6800mm
	3300mm		36,9m2
	3200mm		1400mm
	EN 1176:2008/1,3	μ	1,5+

- (1)
- (1)
- (1)
- (1)
- (1)

4

100 100mm

100 100mm

16REQ004781950 2016-07-14

2.200Kg

16mm.

1176

1176

10.

	6650mm	μ	10150X8450mm
	4950mm		50,2m2
	3200mm		1300mm
	EN 1176:2008/1,3	μ	1,5+

- (2)
- (1)
- (2)
- (1)
- (1)
- (1)

100 100mm 100X100mm

16REQ004781950 2016-07-14

500mm μ 26

2.200Kg

16mm.

26mm.

100 100mm

100 100mm

26.

1176

1176

12.

	7950mm	μ	9450X10200mm
	6700mm		73,3m2
	3200mm		1300mm
	EN 1176:2008/1-3	μ	1,5+

- (2)
- (1)
- (1)
- (2)
- (1)
- (1)
- (1)
- (1)

μ 100 100mm

μ 100 100mm

16REQ004781950 2016-07-14

2.200Kg

16mm.

176-1.

UV

DIN.

440-450 160-180

28-40mm,

(DIN 766)

5-6mm

100 100mm

(4)

115 115mm

230mm

1176

1176

16REQ004781950 2016-07-14

(1)
(1)
(1)
(1)

100 100mm (5) 100 100 mm

100 10mm (2) 100 100 mm

1176)
)
)
)

1176

301. -390
-350-2. Gl 24h D-s2, d0
1. Type 1 4
1176-1 § 4.2.5.

DIN 4074
DIN 1052
1176-1 § 4.2.5.

16REQ004781950 2016-07-14

UV

DIN.

460mm 1176-1 § 4.2.14

±10%.

, 06-06-2016

/

μ μ