



27  
06.05.2022 - 9:27

, 50m

(15-16 )

23.80	(HUN)	18.05.2021
24.00	(GBR)	04.08.2018
26.01		07.05.2021

: FINA 2022

				R.T.		FINA
1.	2006	-	- 1	+1,00	<b>25.93</b>	773 Q
2.	2006			+0,69	<b>26.76</b>	703 Q
3.	2006			+0,72	<b>27.18</b>	671 Q
4.	2006			+0,77	<b>27.22</b>	668 Q
	2006		- 1	+0,92	<b>27.22</b>	668 Q
6.	2007	- 1		+0,71	<b>27.23</b>	667 Q
7.	2006			+0,60	<b>27.30</b>	662 Q
8.	2006	- 2		+0,81	<b>27.33</b>	660 Q
9.	2006	-	- 2	+0,89	<b>27.34</b>	659 R
10.	2007			+0,97	<b>27.36</b>	658 R
11.	2006		- 1	+0,78	<b>27.38</b>	656
12.	2006		- 1	+0,70	<b>27.44</b>	652
13.	2007	- 2		+0,70	<b>27.47</b>	650
14.	2006	-	- 1	+0,83	<b>27.49</b>	648
15.	2006			+0,69	<b>27.57</b>	643
16.	2006	-	- 1	+0,73	<b>27.58</b>	642
17.	2006	I	- 1	+0,77	<b>27.61</b>	640
18.	2006			+0,56	<b>27.65</b>	637
19.	2006			+0,72	<b>27.71</b>	633
20.	2007	-	- 2	+0,94	<b>27.73</b>	632
21.	2006			+0,68	<b>27.90</b>	620
22.	2006			+0,75	<b>27.91</b>	620
23.	2006			+0,69	<b>27.92</b>	619
24.	2006	-		+0,60	<b>27.93</b>	618
25.	2006			+0,71	<b>28.03</b>	612
26.	2006			+0,99	<b>28.04</b>	611
27.	2007			+0,67	<b>28.18</b>	602
28.	2006	I	- 1	+0,65	<b>28.21</b>	600
29.	2006		- 1	+0,71	<b>28.22</b>	599
30.	2006	- 1		+0,63	<b>28.24</b>	598
31.	2006		- 1	+0,93	<b>28.25</b>	597
32.	2006			+0,72	<b>28.28</b>	596
33.	2007			+0,76	<b>28.31</b>	594
34.	2006	- 2		+0,76	<b>28.34</b>	592
35.	2006	-	- 2	+0,62	<b>28.42</b>	587
36.	2007			+0,70	<b>28.44</b>	586
37.	2007		- 1	+0,64	<b>28.47</b>	584
	2007			+0,69	<b>28.47</b>	584
39.	2006		- 1	+0,73	<b>28.48</b>	583
40.	2006		- 1	+0,71	<b>28.50</b>	582
41.	2006			+0,67	<b>28.58</b>	577
42.	2006	I	- 2	+0,73	<b>28.60</b>	576
43.	2006			+0,70	<b>28.61</b>	575
	2006	I		+0,77	<b>28.61</b>	575

50

OMEGA



27,	, 50m	,	,	(15-16 )		R.T.	FINA
45.						+0,64	28.63   574
46.						+0,72	28.67   572
47.						+0,68	28.72   569
48.						+0,80	28.73   568
49.						+0,72	28.75   567
50.						+0,65	28.80   564
						+0,71	28.80   564
52.						+0,99	28.83   562
53.						+0,88	28.84   562
54.						+0,64	28.85   561
55.						+0,70	28.92   557
56.						+0,80	28.96   555
						+0,72	28.96   555
58.						+0,78	29.00   552
59.						+0,67	29.02   551
60.						+0,73	29.08   548
61.						+0,81	29.09   547
62.						+0,64	29.21   540
63.						+0,96	29.22   540
						+0,86	29.22   540
65.						+0,65	29.24   539
66.						+0,68	29.27   537
67.						+0,71	29.28   537
						+0,57	29.28   537
69.						+0,67	29.31   535
70.						+0,98	29.33   534
71.						+0,66	29.34   533
72.						+0,75	29.36   532
73.						+0,81	29.39   531
74.						+0,69	29.41   529
75.						+0,64	29.43   528
						+0,60	29.43   528
77.						+0,77	29.44   528
78.						+0,75	29.45   527
79.						+0,99	29.48   526
80.						+0,72	29.49   525
81.						+0,74	29.54   522
82.						+1,03	29.58   520
83.						+0,71	29.60   519
84.						+0,73	29.61   519
85.						+0,91	29.62   518
						+0,73	29.62   518
87.						+0,75	29.65   517
88.						+0,70	29.77   510
89.						+0,73	29.78   510
90.						+0,81	29.80   509
91.						+0,90	29.81   508
92.						+0,81	29.82   508
93.						+0,77	29.84   507
94.						+0,75	29.87   505



27, 50m (15-16 )

	/		R.T.		FINA
94.	2006	- 1	+0,67	<b>29.87</b>	505
96.	2006	( )	+0,72	<b>29.90</b>	504
97.	2007		+0,67	<b>29.94</b>	502
98.	2006		+0,82	<b>30.00</b>	499
99.	2006		+0,59	<b>30.03</b>	497
100.	2006		+0,63	<b>30.12</b>	493
101.	2006		+1,01	<b>30.17</b>	490
102.	2006		+0,65	<b>30.18</b>	490
103.	2007		+0,71	<b>30.19</b>	489
104.	2007		+0,69	<b>30.26</b>	486
	2006		+0,78	<b>30.26</b>	486
106.	2006	- 1	+0,78	<b>30.28</b>	485
107.	2006		+0,63	<b>30.30</b>	484
	2006		+0,77	<b>30.30</b>	484
109.	2006		+0,65	<b>30.49</b>	475
110.	2006	- 2	+0,82	<b>30.50</b>	475
111.	2007	- 2	+0,83	<b>30.53</b>	473
112.	2007		+0,71	<b>30.55</b>	472
113.	2007	- 2	+0,66	<b>30.63</b>	469
114.	2007		+0,71	<b>30.64</b>	468
115.	2007		+0,65	<b>30.71</b>	465
116.	2006		+0,80	<b>30.73</b>	464
117.	2007	- 2	+0,74	<b>30.85</b>	459
	2006	- 2	+0,63	<b>30.85</b>	459
119.	2007		+0,68	<b>30.88</b>	457
	2007		+0,70	<b>30.88</b>	457
121.	2006	- 2	+0,63	<b>30.89</b>	457
	2007		+0,96	<b>30.89</b>	457
123.	2006		+0,84	<b>31.00</b>	452
124.	2006		+0,77	<b>31.01</b>	452
125.	2007		+0,67	<b>31.02</b>	451
126.	2006		+0,71	<b>31.07</b>	449
127.	2006	- 2	+0,92	<b>31.08</b>	449
128.	2006		+0,73	<b>31.11</b>	447
129.	2006	- 2	+0,75	<b>31.35</b>	437
130.	2007	- 2	+0,71	<b>31.51</b>	430
131.	2007		+0,76	<b>31.66</b>	424
132.	2006		+0,80	<b>32.63</b>	388
133.	2006		+0,78	<b>33.00</b>	375
134.	2007		+0,84	<b>33.44</b>	360
135.	2007	- 2	+0,85	<b>34.34</b>	332
136.	2006		+0,81	<b>35.54</b>	300
DSQ	2006	- - 2			
DSQ	2006				
DSQ	2007	- 2			