

, 23 - 26 2021

17
24.02.2021 - 17:14

, 50m

24.00 (GBR) 04.08.2018
24.00 (GBR) 04.08.2018

: FINA 2020

	/	R.T.	FINA
1.	2001	25.86	799
2.	2004	25.91	794
3.	1996	26.37	753
4.	2000	26.78	719
	2001	26.78	719
6.	2004	26.94	707
7.	2001	26.96	705
8.	2004	27.30	679
9.	2001	27.70	650
10.	2004	27.80	643
11.	2005	27.95	633
12.	2004	27.97	631
13.	2005	27.99	630
14.	2004	28.02	628
15.	2003	28.18	617
16.	2005	28.22	615
17.	2003	28.27	611
18.	2000	28.28	611
19.	2005	28.31	609
20.	2003	28.35	606
	2003	28.35	606
22.	2001	28.51	596
23.	2003	28.53	595
24.	2000	28.54	594
25.	2004	28.57	592
26.	2003	28.58	592
	2004	28.58	592
28.	2004	28.63	589
29.	2002	28.68	585
30.	2004	28.80	578
31.	2005	28.83	576
32.	2002	28.86	575
33.	2002	28.92	571
34.	2004	29.03	565
35.	2004	29.10	560
36.	2005	29.31	549
37.	2002	29.51	537
38.	2003	29.53	536
39.	2003	29.62	531



, 23 - 26 2021

	17,	, 50m	,		R.T.	FINA
40.			/	2004	29.63	531
				2005	29.63	531
				2006	29.63	531
43.				2005	29.71	527
44.				2003	29.77	523
45.				2004	29.83	520
				2004	29.83	520
47.				2005	29.85	519
48.				2002	29.99	512
49.				2005	30.21	501
50.				1996	30.26	498
51.				2005	30.34	494
52.				2005	30.41	491
				2003	30.41	491
54.				2005	30.45	489
55.				2005	30.48	488
56.				2001	30.49	487
57.				2004	30.51	486
58.				2004	30.81	472
59.				1996	30.82	472
60.				2003	30.93	467
61.				2002	30.97	465
62.				2006	31.18	456
63.				2004	31.30	450
				2005	31.30	450
65.				2005	31.45	444
66.				2005	31.56	439
67.				2005	32.65	397
68.				2005	33.27	375
69.				2006	33.48	368
70.				2004	34.78	328
71.				2004	34.88	325
72.				2005	36.30	289
73.				2005	36.72	279



, 23 - 26 2021

17, , 50m

17 , 50m (17-18)
24.02.2021 - 17:14

24.00 (GBR) 04.08.2018
24.00 (GBR) 04.08.2018

: FINA 2020

	/	R.T.	FINA
1.	2004	25.91	794
2.	2004	26.94	707
3.	2004	27.30	679
4.	2004	27.80	643
5.	2004	27.97	631
6.	2004	28.02	628
7.	2003	28.18	617
8.	2003	28.27	611
9.	2003	28.35	606
	2003	28.35	606
11.	2003	28.53	595
12.	2004	28.57	592
13.	2003	28.58	592
	2004	28.58	592
15.	2004	28.63	589
16.	2004	28.80	578
17.	2004	29.03	565
18.	2004	29.10	560
19.	2003	29.53	536
20.	2003	29.62	531
21.	2004	29.63	531
22.	2003	29.77	523
23.	2004	29.83	520
	2004	29.83	520
25.	2003	30.41	491
26.	2004	30.51	486
27.	2004	30.81	472
28.	2003	30.93	467
29.	2004	31.30	450
30.	2004	34.78	328
31.	2004	34.88	325

