

, 21 - 24 2021

29
23.09.2021 - 11:34

, 50m

	24.87 *	(HUN)	15.11.2020
	26.03	(DEN)	13.12.2013
: FINA 2021			
	/	R.T.	FINA
1.	2004	+0,71 27.48	698
2.	1996	+0,69 27.89	667
3.	2003	+0,67 28.22	644
4.	2005	+0,72 28.34	636
	2004	+0,67 28.34	636
6.	2003	+0,76 28.69	613
7.	2003	+0,68 28.75	609
8.	2005	+0,56 29.05	591
9.	2004	+0,70 29.06	590
10.	2004	+0,76 29.20	582
11.	2005	+0,71 29.35	573
12.	2006	+0,73 29.44	567
13.	2004	+0,84 29.52	563
14.	2008	+0,72 29.61	558
15.	2002	+0,72 29.71	552
16.	2001	+0,71 29.85	544
	2002	+0,79 29.85	544
18.	2005	+0,75 29.98	537
19.	2006	+0,74 30.14	529
20.	2008	+0,69 30.18	527
21.	2006	+0,58 30.24	524
22.	1999	+0,76 30.27	522
23.	2008	+0,85 30.44	513
24.	2005	+0,74 30.50	510
25.	2006	+0,62 30.56	507
26.	2007	+0,73 30.57	507
27.	2007	+0,66 30.69	501
28.	2003	+0,69 30.76	497
29.	2005	+0,68 30.80	495
30.	2006	+0,69 30.91	490
31.	2005	+0,80 30.93	489
32.	2008	+0,71 30.98	487
33.	2006	+0,76 31.07	483
34.	2006	+0,81 31.10	481
	2004	+0,75 31.10	481
36.	2004	+0,66 31.17	478
37.	2006	+0,70 31.37	469
38.	2007	+0,78 31.62	458



-

-

, 21 - 24

2021

	29,	, 50m					
			/		R.T.	FINA	
39.			2006		+0,71	31.70	454
40.			2004		+0,73	31.74	453
41.			2006		+0,74	31.94	444
			2007		+0,50	31.94	444
43.			2006		+0,50	32.06	439
44.			2007		+0,77	32.10	438
45.			2006		+0,76	32.24	432
46.			2008		+0,66	32.51	421
47.			2007		+0,78	32.96	404
48.			2007			32.97	404
49.			2008			32.99	403
50.			2008		+0,87	33.07	400
51.			2007		+0,68	33.12	398
52.			2006		+0,74	33.37	389
53.			2006		+0,72	33.43	387
54.			2007		+0,86	35.08	335
55.			2008		+0,82	35.20	332
56.			2008		+0,90	36.76	291
57.			2008			38.88	246
DSQ			2007				



, 21 - 24 2021

29, , 50m

29

, 50m

(15-17)

23.09.2021 - 11:34

24.87 *
26.03

(HUN)
(DEN)

15.11.2020
13.12.2013

: FINA 2021

	/	R.T.		FINA
1.	2004	+0,71	27.48	698
2.	2005	+0,72	28.34	636
	2004	+0,67	28.34	636
4.	2005	+0,56	29.05	591
5.	2004	+0,70	29.06	590
6.	2004	+0,76	29.20	582
7.	2005	+0,71	29.35	573
8.	2006	+0,73	29.44	567
9.	2004	+0,84	29.52	563
10.	2005	+0,75	29.98	537
11.	2006	+0,74	30.14	529
12.	2006	+0,58	30.24	524
13.	2005	+0,74	30.50	510
14.	2006	+0,62	30.56	507
15.	2005	+0,68	30.80	495
16.	2006	+0,69	30.91	490
17.	2005	+0,80	30.93	489
18.	2006	+0,76	31.07	483
19.	2006	+0,81	31.10	481
	2004	+0,75	31.10	481
21.	2004	+0,66	31.17	478
22.	2006	+0,70	31.37	469
23.	2006	+0,71	31.70	454
24.	2004	+0,73	31.74	453
25.	2006	+0,74	31.94	444
26.	2006	+0,50	32.06	439
27.	2006	+0,76	32.24	432
28.	2006	+0,74	33.37	389
29.	2006	+0,72	33.43	387



, 21 - 24 2021

29, , 50m

29

, 50m

(13-14)

23.09.2021 - 11:34

24.87 *
26.03

(HUN)
(DEN)

15.11.2020
13.12.2013

: FINA 2021

	/		R.T.		FINA
1.	2008		+0,72	29.61	558
2.	2008		+0,69	30.18	527
3.	2008		+0,85	30.44	513
4.	2007		+0,73	30.57	507
5.	2007		+0,66	30.69	501
6.	2008		+0,71	30.98	487
7.	2007		+0,78	31.62	458
8.	2007		+0,50	31.94	444
9.	2007		+0,77	32.10	438
10.	2008		+0,66	32.51	421
11.	2007		+0,78	32.96	404
12.	2007			32.97	404
13.	2008			32.99	403
14.	2008		+0,87	33.07	400
15.	2007		+0,68	33.12	398
16.	2007		+0,86	35.08	335
17.	2008	-	+0,82	35.20	332
18.	2008		+0,90	36.76	291
19.	2008	-		38.88	246
DSQ	2007				

