



26ª 500 Milhas de Londrina 2017

Sorted on Best Lap time

500 MILHAS

AUT. AYRTON SENNA - LONDRINA 3,055 km

5o Treino Oficial - 500 Milhas

24/11/2017 14:15

Practice (2:02:00 Time) started at 14:19:46

Pos	No.	Class	Name	Laps	Best Tm	Diff	Gap	In Lap	Best Speed	Model/Engine
1	35	A	Jair/Duda Bana	17	1:13.253			14	150,137	Prototipo
2	146	A	R.Perez/J.Cordova/M.Karam	8	1:18.019	4.766	4.766	7	140,966	Prototipo
3	3	B	L.Crestani	17	1:18.025	4.772	0.006	14	140,955	Tornado
4	25	A	E.Soaes/Ney R/Ney Sa Faustini	12	1:19.556	6.303	1.531	5	138,242	Prototipo
5	38	C	Bley Jr/A.Moreira	12	1:19.573	6.320	0.017	11	138,213	Aldee
6	128	C	M.Maam/J.Antunes	12	1:20.506	7.253	0.933	11	136,611	Prototipo
7	226	C	M.Marcondes/L.Borghesi/C. Ramos	25	1:20.528	7.275	0.022	19	136,574	Spyder
8	10	C	L.Abbade/R.Dal Pont	14	1:21.340	8.087	0.812	6	135,210	Spyder
9	9	D/A	C.Alberto/E.Neto/C.Almeida/M. Karam	7	1:23.589	10.336	2.249	6	131,572	Masserati
10	45	D/A	C.Ricci/P.Totaro/M.Marcondes	8	1:25.162	11.909	1.573	8	129,142	Masserati
11	78	C	P.Ferter/L.Yoshi	20	1:25.536	12.283	0.374	15	128,577	Spyder
12	107	E/A	J.Weiller/J.Ademir	19	1:25.638	12.385	0.102	13	128,424	Pumann
13	33	D	R.Bau/A.Morais	7	1:26.328	13.075	0.690	6	127,398	Prototipo
14	66	C	S.Martinez/Luc Monteiro/J. Tinoco	22	1:26.750	13.497	0.422	13	126,778	Spyder
15	79	C	R.Furquim/B.Borghesi/V. Penques	7	1:27.540	14.287	0.790	6	125,634	Spyder
16	30	F	A.Sermann/R.Tassi	8	1:30.106	16.853	2.566	7	122,056	Gol
17	27	F	V.Weiss/T.Espolador	13	1:30.474	17.221	0.368	7	121,560	Sandero
18	72	C	C.Alejandro/J.Vilela	19	1:31.415	18.162	0.941	5	120,308	Prototipo
19	73	B	Leandro/Gabriela Totti	14	1:33.271	20.018	1.856	14	117,914	Spyder
20	12	H	C.Ferro/M.Rampazzo	8	1:37.253	24.000	3.982	8	113,086	Speed
21	83	F	L.Barcellos/Renato/Vitor David	2	2:03.935	50.682	26.682	1	88,740	Alfa Romeo

Cronometragem

Diretor de Prova

Comissários

Orbits

www.cronoelo.com.br

Horário de Divulgação: __: __

Resultado sujeito a verificações técnicas e/ou desportivas

Printed: 24/11/2017 16:22:02



CRONOELO
CRONOMETRAGEM