



10 RAL·LI DEL SOLSONÈS

Classificació general grup RS OFICIAL

www.iteriarc.com



LES CASES 1

POS	DORS	PILOT	COPILOT	VEHICLE	CL	GR	PEN	TOTAL	A1.1 PK 1.173	A1.2 PK 1.51	A1.3 PK 2.142	A1.4 PK 3.057	A1.5 PK 3.563	A1.6 PK 4.351	A1.7 PK 5.026	A1.8 PK 6.094	A1.9 PK 6.853	A1.10 PK 7.645	A1.11 PK 8.227	A1.12 PK 9.052	A1.13 PK 9.831	A1.14 PK 10.093	POS	DORS
1	27	Narcís MARCÓ MELCIÓ	Jordi IBARRA ORDOÑEZ	VOLKSWAGEN GOLF GTI 1.8	ESCUDERIA MEDITERRANIA	RS	180	320.6	-0.3	1.5	-0.1	-12.5	-11.4	-4.4	-1.3	-2.4	1.4	0.4	0.1	-1.0	-3.3	-4.8	1	27
2	28	Carlos BASART NOGUERÓN	Carles BASART NAVARRO	VOLVO PV 544	ESCUDERIA MEDITERRANIA	RS	180	593.4	0.7	-1.4	-3.4	-5.3	-6.6	-9.0	-11.3	-11.6	-11.1	-11.2	-11.5	-11.8	-17.3	-19.6	2	28



10 RAL·LI DEL SOLSONÈS

Classificació general grup RS PROVISIONAL

www.iteriarc.com



PINÓS 1

LES CASES 2

PINÓS 2

POS	DORS	B1.1 PK 0.991	B1.2 PK 1.282	B1.3 PK 2.676	B1.4 PK 3.276	B1.5 PK 3.861	B1.6 PK 4.718	B1.7 PK 6.182	B1.8 PK 6.465	A2.1 PK 1.173	A2.2 PK 1.51	A2.3 PK 2.142	A2.4 PK 3.057	A2.5 PK 3.563	A2.6 PK 4.351	A2.7 PK 5.026	A2.8 PK 6.094	A2.9 PK 6.853	A2.10 PK 7.645	A2.11 PK 8.227	A2.12 PK 9.052	A2.13 PK 9.831	A2.14 PK 10.093	B2.1 PK 0.991	B2.2 PK 1.282	B2.3 PK 2.676	B2.4 PK 3.276	B2.5 PK 3.861	B2.6 PK 4.718	B2.7 PK 6.182	B2.8 PK 6.465	POS	DORS
1	27	-0.1	-0.2	1.1	2.1	2.2	2.9	-1.0	-3.2	1.0	-1.3	-3.2	-3.8	-3.2	-4.0	-1.3	-2.1	2.4	-1.9	-0.4	-3.8	-0.5	-0.4	-0.2	-0.5	-0.9	0	-0.1	0.9	-3.4	-0.7	1	27
2	28	0.3	-0.1	-0.2	-0.6	-0.6	-2.7	-6.9	-6.6	0	-1.9	-4.1	-5.4	-5.5	-10.4	-8.8	-12.7	-11.0	-13.8	-12.8	-15.3	-16.9	-19.4	-0.6	-1.0	-1.7	-1.7	-3.1	-4.3	-9.4	-11.1	2	28



10 RAL·LI DEL SOLSONÈS

Classificació general grup RS PROVISIONAL

www.iteriarc.com



LES CASES 3

PINÓS 3

GALLS MOTOR

POS	DORS	A3.1 PK 1.173	A3.2 PK 1.51	A3.3 PK 2.142	A3.4 PK 3.057	A3.5 PK 3.563	A3.6 PK 4.351	A3.7 PK 5.026	A3.8 PK 6.094	A3.9 PK 6.853	A3.10 PK 7.645	A3.11 PK 8.227	A3.12 PK 9.052	A3.13 PK 9.831	A3.14 PK 10.093	B3.1 PK 0.991	B3.2 PK 1.282	B3.3 PK 2.676	B3.4 PK 3.276	B3.5 PK 3.861	B3.6 PK 4.718	B3.7 PK 6.182	B3.8 PK 6.465	C1.1 PK 1.107	C1.2 PK 1.496	C1.3 PK 2.026	C1.4 PK 2.922	C1.5 PK 3.634	C1.6 PK 4.159	C1.7 PK 4.734	POS	DORS
1	27	2.0	1.0	-1.2	-3.3	-2.3	-3.7	1.7	-0.1	3.4	2.4	0.3	0.8	1.0	0.2	0.4	0.8	0.4	1.3	1.4	0.9	-3.4	-1.5	1.8	0.5	0.6	-1.5	-3.9	-1.9	-3.2	1	27
2	28	0.9	1.2	1.5	3.2	2.8	1.5	-1.0	1.0	2.2	3.2	4.8	3.2	4.1	5.4	0.9	0.6	0.3	-1.2	-0.9	1.5	-6.6	-7.8	-1.1	-2.9	-1.5	-7.2	-5.9	12.5	-5.8	2	28