

SIRSI
01.05.2021

Concurs : 1
Loc lansare :
Distanța :
Cod columbofil : 00ACM 74737
Latitudine :
Longitude :
Ceas Atomic : 30.04.21 15:32:12 GPS Ceas Atomic : 01.05.21 17:39:08 GPS
Ceas BENZING : 30.04.21 15:32:12 +000 Ceas BENZING : 01.05.21 17:39:08 +000
Sincronizare : 30.04.21 15:32:12 GPS+03h
Por. imbarcati : 045
Por. sositi : 010

Nr.	Serie Inel	Culo	Nr. Inel	Senzor	Sostire	Data Ora	Nr.	Nom	Sec	Nr.	Obs.
-----	------------	------	----------	--------	---------	----------	-----	-----	-----	-----	------

001	RO	19	26691	M	DA11G642	01.05 12:57:10.9	01	041	OK	008	
002	RO	20	494	M	DA161DDB	01.05 13:05:33.1	01	019	OK	002	
003	RO	18	321118	M	DA181EAC	01.05 13:36:10.2	01	022	OK	031	
004	RO	13	3068146	M	DA161DFF	01.05 13:54:45.6	01	006	OK	050	
005	RO	15	645217	M	DA181CAE	01.05 13:58:58.1	01	032	OK	037	
006	RO	20	489	M	DAE3E7EF	01.05 14:37:03.6	01	021	OK	001	
007	RO	13	3068144	M	DA11G62D	01.05 15:26:04.2	01	014	OK	049	
008	RO	20	326156	F	DAB4872D	01.05 15:27:06.9	01	012	OK	032	
009	RO	18	103435	M	DA94028C	01.05 15:59:51.9	01	028	OK	019	
010	RO	19	189132	M	DA11G882	01.05 16:39:14.7	01	045	OK	025	
001	RO	20	497	M	DAF4B048	Por. nesostit				003	
004	RO	20	499	M	DA181E5B	Por. nesostit				004	
006	RO	19	26683	M	DA013897	Por. nesostit				006	
007	RO	19	26690	M	DA11G5FA	Por. nesostit				007	
009	RO	16	27315	M	DA15F7BA	Por. nesostit				009	
010	RO	15	62765	M	DA15F7AD	Por. nesostit				010	
011	RO	15	62768	M	DAB55AE9	Por. nesostit				011	
012	RO	19	71403	M	DA12BA18	Por. nesostit				012	
013	RO	17	77406	M	DA11G5AC	Por. nesostit				013	
014	RO	16	95653	M	DA161D41	Por. nesostit				014	
015	RO	16	95658	M	DAB025CC	Por. nesostit				015	
016	RO	18	103419	M	DA11G7B1	Por. nesostit				016	
017	RO	18	103421	M	DA811EC5	Por. nesostit				017	
020	RO	19	110473	M	DA11G60B	Por. nesostit				020	
021	RO	19	110479	M	DA181EA6	Por. nesostit				021	
022	RO	19	110638	M	DA931081	Por. nesostit				022	
023	RO	19	157731	F	DADAF366	Por. nesostit				023	
024	RO	19	189131	M	DAB3BB7C	Por. nesostit				024	
026	RO	19	189133	M	DA54C91F	Por. nesostit				026	
027	RO	20	222801	M	DAC9D5C2	Por. nesostit				027	
028	RO	19	223529	M	DA11G6C4	Por. nesostit				028	
029	RO	18	234013	M	DA11G67D	Por. nesostit				029	
030	RO	15	292254	M	DA11G8EE	Por. nesostit				030	
033	RO	19	341747	M	DAB7027A	Por. nesostit				033	
034	RO	19	517238	M	DA11G84E	Por. nesostit				034	