```
select
   id,
   num vuelo,
   hora_salida,
   hora_llegada,
   dia_convocatoria,
   fecha_salida,
   tipo_avion,
   aeropuerto salida,
   posicional
FROM (
   SELECT
       TRIM(REPLACE(p.at_ds_flight_crew_code, '"', '')) AS id,
       p.at cd flight number AS num vuelo,
       f.at_ts_std_utc AS hora_salida,
       f.at_ts_sta_utc as hora_llegada,
       p.at_dt_duty_assign AS dia_convocatoria,
       a.at_cd_equipment_type AS tipo_avion,
       f.at_cd_airport_orig as aeropuerto_salida,
       p.at_is_dhc_flight as posicional,
       CAST(f.at_ts_std_utc AS DATE) AS fecha_salida,
       ROW_NUMBER() OVER (PARTITION BY TRIM(REPLACE(p.at_ds_flight_crew_code, '"', '')), CAST(f.at_ts_sta_utc AS DATE) ORDER BY f.at_ts_sta_utc desc) AS rn
   FROM pairing_limpio p
   JOIN flight limpio f
       ON p.at_cd_flight_number = f.at_cd_flight_number
       AND f.at_dt_flight_date = p.at_dt_flight_date
   join aircraft a
       on f.id aircraft::char = a.id aircraft
) subquery
WHERE rn = 1
```

id	num_vuelo	hora_salida	hora_llegada	dia_convocatoria	fecha_salida	tipo_avion	aeropuerto_salida	posicional
0021	8.777	2019-10-27 18:05:00.000	2019-10-27 19:10:00.000	2019-10-27	2019-10-27	320	LGW	false
101A	8.037	2019-10-26 07:15:00.000	2019-10-26 08:55:00.000	2019-10-26	2019-10-26	320	ORY	false
1011	1.825	2019-10-28 13:45:00.000	2019-10-28 16:15:00.000	2019-10-28	2019-10-28	321	HAM	false
101X	8.018	2019-10-25 12:05:00.000	2019-10-25 13:55:00.000	2019-10-25	2019-10-25	320	BCN	true
101X	8.013	2019-10-29 08:30:00.000	2019-10-29 10:10:00.000	2019-10-29	2019-10-29	320	ORY	false
102A	1.873	2019-10-29 16:15:00.000	2019-10-29 19:05:00.000	2019-10-29	2019-10-29	321	CPH	false
1021	7.846	2019-10-29 00:50:00.000	2019-10-29 04:55:00.000	2019-10-29	2019-10-29	320	BCN	false
102X	8.018	2019-10-25 12:05:00.000	2019-10-25 13:55:00.000	2019-10-25	2019-10-25	320	BCN	true
102X	1.571	2019-10-27 21:05:00.000	2019-10-27 22:40:00.000	2019-10-27	2019-10-27	320	BCN	true
102X	8.026	2019-10-28 19:20:00.000	2019-10-28 21:10:00.000	2019-10-28	2019-10-28	320	BCN	true

103A	8.244	2019-10-25 14:05:00.000	2019-10-25 16:10:00.000	2019-10-25	2019-10-25	320	BCN	true
103A	6.525	2019-10-27 07:35:00.000	2019-10-27 09:20:00.000	2019-10-27	2019-10-27	320	BLQ	false
103A	2.213	2019-10-28 12:45:00.000	2019-10-28 14:25:00.000	2019-10-28	2019-10-28	320	SVQ	false
103A	1.615	2019-10-29 15:15:00.000	2019-10-29 16:35:00.000	2019-10-29	2019-10-29	320	BCN	true
103X	8.030	2019-10-25 10:50:00.000	2019-10-25 12:40:00.000	2019-10-25	2019-10-25	320	BCN	true
103X	1.615	2019-10-27 15:15:00.000	2019-10-27 16:35:00.000	2019-10-27	2019-10-27	320	BCN	true
103X	1.675	2019-10-29 08:20:00.000	2019-10-29 10:10:00.000	2019-10-29	2019-10-29	SUB	BCN	true
104A	6.405	2019-10-25 14:35:00.000	2019-10-25 16:35:00.000	2019-10-25	2019-10-25	SUB	VCE	false
104A	8.023	2019-10-27 20:50:00.000	2019-10-27 22:30:00.000	2019-10-27	2019-10-27	320	ORY	false
104A	8.023	2019-10-28 20:50:00.000	2019-10-28 22:30:00.000	2019-10-28	2019-10-28	320	ORY	false
1040	8.023	2019-10-28 20:50:00.000	2019-10-28 22:30:00.000	2019-10-28	2019-10-28	320	ORY	false
104U	6.405	2019-10-28 15:35:00.000	2019-10-28 17:30:00.000	2019-10-28	2019-10-28	320	VCE	false
105A	6.333	2019-10-25 10:25:00.000	2019-10-25 12:05:00.000	2019-10-25	2019-10-25	320	MXP	false
105A	3.745	2019-10-26 11:00:00.000	2019-10-26 11:55:00.000	2019-10-26	2019-10-26	320	MAH	false
105A	3.920	2019-10-27 13:15:00.000	2019-10-27 14:05:00.000	2019-10-27	2019-10-27	SUB	BCN	true
105X	2.145	2019-10-29 20:45:00.000	2019-10-29 22:05:00.000	2019-10-29	2019-10-29	320	BCN	true
106A	8.019	2019-10-25 14:45:00.000	2019-10-25 16:25:00.000	2019-10-25	2019-10-25	320	ORY	false
106A	8.017	2019-10-26 11:35:00.000	2019-10-26 13:15:00.000	2019-10-26	2019-10-26	320	ORY	false
106A	2.916	2019-10-28 18:15:00.000	2019-10-28 19:25:00.000	2019-10-28	2019-10-28	320	BOD	false
106A	8.023	2019-10-29 20:50:00.000	2019-10-29 22:30:00.000	2019-10-29	2019-10-29	320	ORY	false
106AA	2.916	2019-10-28 18:15:00.000	2019-10-28 19:25:00.000	2019-10-28	2019-10-28	320	BOD	false
106AK	1.518	2019-10-25 20:20:00.000	2019-10-25 21:40:00.000	2019-10-25	2019-10-25	320	NCE	false
107A	7.365	2019-10-25 07:15:00.000	2019-10-25 09:05:00.000	2019-10-25	2019-10-25	320	TNG	false
107A	7.337	2019-10-26 07:15:00.000	2019-10-26 09:30:00.000	2019-10-26	2019-10-26	320	RAK	false
107A	7.365	2019-10-27 08:15:00.000	2019-10-27 10:05:00.000	2019-10-27	2019-10-27	320	TNG	false
107A	7.365	2019-10-28 08:15:00.000	2019-10-28 10:05:00.000	2019-10-28	2019-10-28	320	TNG	false
107A	3.007	2019-10-29 09:40:00.000	2019-10-29 13:00:00.000	2019-10-29	2019-10-29	320	LPA	false
107J	1.426	2019-10-25 13:45:00.000	2019-10-25 15:00:00.000	2019-10-25	2019-10-25	320	BCN	true

108A	3.921	2019-10-27 14:45:00.000	2019-10-27 15:40:00.000	2019-10-27	2019-10-27	320	PMI	false
108A	8.018	2019-10-29 13:05:00.000	2019-10-29 14:55:00.000	2019-10-29	2019-10-29	320	BCN	false
109A	2.216	2019-10-27 10:30:00.000	2019-10-27 12:05:00.000	2019-10-27	2019-10-27	320	BCN	true
109A	3.007	2019-10-28 09:15:00.000	2019-10-28 12:35:00.000	2019-10-28	2019-10-28	320	LPA	false
109A	8.989	2019-10-29 08:50:00.000	2019-10-29 10:50:00.000	2019-10-29	2019-10-29	320	BRU	false
1100A	8.463	2019-10-25 20:00:00.000	2019-10-25 21:55:00.000	2019-10-25	2019-10-25	320	LIS	false
1101A	7.837	2019-10-25 11:55:00.000	2019-10-25 14:05:00.000	2019-10-25	2019-10-25	320	LGW	false
1101A	2.971	2019-10-26 16:05:00.000	2019-10-26 17:35:00.000	2019-10-26	2019-10-26	320	NTE	false
1101A	1.266	2019-10-27 15:15:00.000	2019-10-27 18:50:00.000	2019-10-27	2019-10-27	320	ARN	false
1101A	1.883	2019-10-28 14:00:00.000	2019-10-28 16:30:00.000	2019-10-28	2019-10-28	320	TXL	false
1103A	6.165	2019-10-25 11:30:00.000	2019-10-25 13:00:00.000	2019-10-25	2019-10-25	320	CAG	false
1103M	7.837	2019-10-25 11:55:00.000	2019-10-25 14:05:00.000	2019-10-25	2019-10-25	320	LGW	false
1104A	1.525	2019-10-25 20:10:00.000	2019-10-25 21:50:00.000	2019-10-25	2019-10-25	SUB	RNS	false
1105A	6.202	2019-10-26 16:30:00.000	2019-10-26 18:00:00.000	2019-10-26	2019-10-26	320	GVA	false
1105A	1.266	2019-10-28 15:15:00.000	2019-10-28 18:50:00.000	2019-10-28	2019-10-28	SUB	ARN	false
1107A	3.517	2019-10-28 17:35:00.000	2019-10-28 18:30:00.000	2019-10-28	2019-10-28	320	IBZ	false
1107L	3.517	2019-10-28 17:35:00.000	2019-10-28 18:30:00.000	2019-10-28	2019-10-28	320	IBZ	false
1108A	3.917	2019-10-26 19:35:00.000	2019-10-26 20:30:00.000	2019-10-26	2019-10-26	320	PMI	false
1109A	8.753	2019-10-25 12:40:00.000	2019-10-25 14:50:00.000	2019-10-25	2019-10-25	320	внх	false
1109A	2.470	2019-10-28 13:55:00.000	2019-10-28 15:55:00.000	2019-10-28	2019-10-28	320	NUE	false
1110A	8.483	2019-10-25 21:05:00.000	2019-10-25 22:50:00.000	2019-10-25	2019-10-25	320	OPO	false
1110A	3.719	2019-10-26 20:40:00.000	2019-10-26 21:35:00.000	2019-10-26	2019-10-26	320	MAH	false
1111A	1.315	2019-10-25 16:05:00.000	2019-10-25 17:10:00.000	2019-10-25	2019-10-25	SUB	VLC	false
1111A	8.751	2019-10-26 12:55:00.000	2019-10-26 15:20:00.000	2019-10-26	2019-10-26	321	MAN	false
1111A	8.245	2019-10-27 17:50:00.000	2019-10-27 19:35:00.000	2019-10-27	2019-10-27	320	CDG	false
1113A	1.266	2019-10-25 14:15:00.000	2019-10-25 17:50:00.000	2019-10-25	2019-10-25	320	ARN	false
1113A	1.266	2019-10-26 14:15:00.000	2019-10-26 17:50:00.000	2019-10-26	2019-10-26	320	ARN	false
1113A	7.827	2019-10-28 14:50:00.000	2019-10-28 16:55:00.000	2019-10-28	2019-10-28	320	LGW	false

1114A	3.719	2019-10-25 20:40:00.000	2019-10-25 21:35:00.000	2019-10-25	2019-10-25	320	MAH	false
1115A	8.803	2019-10-25 13:50:00.000	2019-10-25 16:30:00.000	2019-10-25	2019-10-25	320	BUD	false
1115A	7.829	2019-10-26 13:10:00.000	2019-10-26 15:20:00.000	2019-10-26	2019-10-26	SUB	LGW	false
1115A	8.245	2019-10-28 17:50:00.000	2019-10-28 19:35:00.000	2019-10-28	2019-10-28	320	CDG	false
1115B	3.511	2019-10-28 13:20:00.000	2019-10-28 14:15:00.000	2019-10-28	2019-10-28	320	IBZ	false
1115Z	6.102	2019-10-25 20:30:00.000	2019-10-25 22:20:00.000	2019-10-25	2019-10-25	320	BCN	true
1117A	2.481	2019-10-26 17:45:00.000	2019-10-26 20:40:00.000	2019-10-26	2019-10-26	320	ACE	false
1119A	6.249	2019-10-25 18:30:00.000	2019-10-25 20:15:00.000	2019-10-25	2019-10-25	321	ZRH	false
1119A	7.827	2019-10-26 14:25:00.000	2019-10-26 16:35:00.000	2019-10-26	2019-10-26	320	LGW	false
111A	8.989	2019-10-25 07:40:00.000	2019-10-25 09:45:00.000	2019-10-25	2019-10-25	SUB	BRU	false
111A	6.333	2019-10-26 10:25:00.000	2019-10-26 12:05:00.000	2019-10-26	2019-10-26	SUB	MXP	false
111A	8.989	2019-10-27 09:00:00.000	2019-10-27 11:00:00.000	2019-10-27	2019-10-27	320	BRU	false
111A	2.211	2019-10-29 08:00:00.000	2019-10-29 09:40:00.000	2019-10-29	2019-10-29	320	SVQ	false
1121A	1.873	2019-10-25 15:10:00.000	2019-10-25 18:10:00.000	2019-10-25	2019-10-25	320	CPH	false
1121A	1.899	2019-10-26 13:45:00.000	2019-10-26 16:00:00.000	2019-10-26	2019-10-26	321	DUS	false
1125A	1.873	2019-10-26 15:10:00.000	2019-10-26 18:10:00.000	2019-10-26	2019-10-26	320	CPH	false
112A	8.749	2019-10-26 18:40:00.000	2019-10-26 21:05:00.000	2019-10-26	2019-10-26	320	MAN	false
113A	3.007	2019-10-25 08:55:00.000	2019-10-25 12:10:00.000	2019-10-25	2019-10-25	320	LPA	false
113A	7.365	2019-10-26 07:15:00.000	2019-10-26 09:05:00.000	2019-10-26	2019-10-26	320	TNG	false
113A	6.105	2019-10-27 13:30:00.000	2019-10-27 15:20:00.000	2019-10-27	2019-10-27	320	FCO	false
113AC	3.912	2019-10-25 14:05:00.000	2019-10-25 15:00:00.000	2019-10-25	2019-10-25	SUB	BCN	true
113N	1.579	2019-10-28 11:45:00.000	2019-10-28 13:20:00.000	2019-10-28	2019-10-28	320	BCN	true
114A	2.436	2019-10-25 14:55:00.000	2019-10-25 16:50:00.000	2019-10-25	2019-10-25	320	LIL	false
114A	6.523	2019-10-26 14:55:00.000	2019-10-26 16:35:00.000	2019-10-26	2019-10-26	320	BLQ	false
114A	8.241	2019-10-28 20:40:00.000	2019-10-28 22:25:00.000	2019-10-28	2019-10-28	320	CDG	false
114A	2.118	2019-10-29 20:45:00.000	2019-10-29 22:20:00.000	2019-10-29	2019-10-29	320	AGP	false
114B	6.523	2019-10-26 14:55:00.000	2019-10-26 16:35:00.000	2019-10-26	2019-10-26	320	BLQ	false
114D	6.515	2019-10-25 14:40:00.000	2019-10-25 16:10:00.000	2019-10-25	2019-10-25	320	TRN	false

115A	8.989	2019-10-28 08:50:00.000	2019-10-28 10:50:00.000	2019-10-28	2019-10-28	320	BRU	false
116A	6.515	2019-10-25 14:40:00.000	2019-10-25 16:10:00.000	2019-10-25	2019-10-25	320	TRN	false
116A	3.221	2019-10-26 19:20:00.000	2019-10-26 22:35:00.000	2019-10-26	2019-10-26	320	TFS	false
116A	2.118	2019-10-28 20:45:00.000	2019-10-28 22:20:00.000	2019-10-28	2019-10-28	320	AGP	false
116B	8.225	2019-10-25 20:25:00.000	2019-10-25 22:25:00.000	2019-10-25	2019-10-25	320	CDG	false
116B	6.523	2019-10-28 16:00:00.000	2019-10-28 17:45:00.000	2019-10-28	2019-10-28	320	BLQ	false
116D	2.436	2019-10-25 14:55:00.000	2019-10-25 16:50:00.000	2019-10-25	2019-10-25	320	LIL	false
117A	8.989	2019-10-26 07:40:00.000	2019-10-26 09:45:00.000	2019-10-26	2019-10-26	320	BRU	false
117A	6.401	2019-10-29 08:45:00.000	2019-10-29 10:40:00.000	2019-10-29	2019-10-29	320	VCE	false
117B	1.314	2019-10-29 15:30:00.000	2019-10-29 16:30:00.000	2019-10-29	2019-10-29	SUB	BCN	true
118A	2.118	2019-10-25 19:45:00.000	2019-10-25 21:20:00.000	2019-10-25	2019-10-25	320	AGP	false
118A	3.519	2019-10-27 21:10:00.000	2019-10-27 22:05:00.000	2019-10-27	2019-10-27	320	IBZ	false
118A	2.017	2019-10-28 21:45:00.000	2019-10-28 23:10:00.000	2019-10-28	2019-10-28	320	GRX	false
119A	1.574	2019-10-25 07:05:00.000	2019-10-25 08:30:00.000	2019-10-25	2019-10-25	320	OVD	false
119A	3.007	2019-10-26 08:55:00.000	2019-10-26 12:10:00.000	2019-10-26	2019-10-26	320	LPA	false
120A	2.916	2019-10-27 20:50:00.000	2019-10-27 22:00:00.000	2019-10-27	2019-10-27	320	BOD	false
121A	1.303	2019-10-26 06:40:00.000	2019-10-26 07:50:00.000	2019-10-26	2019-10-26	SUB	ALC	false
121A	1.813	2019-10-27 08:50:00.000	2019-10-27 11:00:00.000	2019-10-27	2019-10-27	SUB	MUC	false
122A	3.919	2019-10-25 19:50:00.000	2019-10-25 20:45:00.000	2019-10-25	2019-10-25	320	PMI	false
123A	2.470	2019-10-25 12:40:00.000	2019-10-25 14:50:00.000	2019-10-25	2019-10-25	320	NUE	false
123A	2.251	2019-10-26 11:45:00.000	2019-10-26 13:25:00.000	2019-10-26	2019-10-26	320	SVQ	false
123A	8.013	2019-10-27 08:30:00.000	2019-10-27 10:10:00.000	2019-10-27	2019-10-27	320	ORY	false
123A	1.813	2019-10-28 08:50:00.000	2019-10-28 11:00:00.000	2019-10-28	2019-10-28	320	MUC	false
123A	8.013	2019-10-29 08:30:00.000	2019-10-29 10:10:00.000	2019-10-29	2019-10-29	320	ORY	false
123X	2.470	2019-10-27 13:55:00.000	2019-10-27 15:55:00.000	2019-10-27	2019-10-27	321	NUE	false
124A	3.519	2019-10-25 20:10:00.000	2019-10-25 21:10:00.000	2019-10-25	2019-10-25	320	IBZ	false
124T	6.515	2019-10-25 14:40:00.000	2019-10-25 16:10:00.000	2019-10-25	2019-10-25	320	TRN	false
125A	3.511	2019-10-25 12:20:00.000	2019-10-25 13:20:00.000	2019-10-25	2019-10-25	320	IBZ	false

125A	8.017	2019-10-27 12:35:00.000	2019-10-27 14:15:00.000	2019-10-27	2019-10-27	320	ORY	false
125A	3.511	2019-10-29 13:20:00.000	2019-10-29 14:15:00.000	2019-10-29	2019-10-29	320	IBZ	false
125B	8.015	2019-10-29 09:50:00.000	2019-10-29 11:30:00.000	2019-10-29	2019-10-29	320	ORY	true
127A	8.301	2019-10-25 08:15:00.000	2019-10-25 10:30:00.000	2019-10-25	2019-10-25	320	AMS	false
127A	2.021	2019-10-26 10:25:00.000	2019-10-26 11:55:00.000	2019-10-26	2019-10-26	320	GRX	false
127A	2.473	2019-10-27 13:05:00.000	2019-10-27 16:05:00.000	2019-10-27	2019-10-27	320	ACE	false
128A	2.123	2019-10-26 13:20:00.000	2019-10-26 15:05:00.000	2019-10-26	2019-10-26	320	BCN	true
128A	6.403	2019-10-27 20:50:00.000	2019-10-27 22:45:00.000	2019-10-27	2019-10-27	320	VCE	false
128A	3.711	2019-10-29 20:25:00.000	2019-10-29 21:15:00.000	2019-10-29	2019-10-29	320	MAH	false
129A	8.017	2019-10-25 11:35:00.000	2019-10-25 13:15:00.000	2019-10-25	2019-10-25	320	ORY	false
129A	6.401	2019-10-26 07:45:00.000	2019-10-26 09:45:00.000	2019-10-26	2019-10-26	320	VCE	false
129A	8.017	2019-10-28 12:35:00.000	2019-10-28 14:15:00.000	2019-10-28	2019-10-28	320	ORY	false
129A	8.301	2019-10-29 09:15:00.000	2019-10-29 11:30:00.000	2019-10-29	2019-10-29	320	AMS	false
130A	8.323	2019-10-26 17:00:00.000	2019-10-26 19:15:00.000	2019-10-26	2019-10-26	320	AMS	false
130A	1.518	2019-10-27 21:05:00.000	2019-10-27 22:25:00.000	2019-10-27	2019-10-27	320	NCE	false
130A	8.245	2019-10-29 17:50:00.000	2019-10-29 19:35:00.000	2019-10-29	2019-10-29	320	CDG	false
131A	2.021	2019-10-25 10:25:00.000	2019-10-25 11:55:00.000	2019-10-25	2019-10-25	320	GRX	false
131A	6.105	2019-10-26 12:30:00.000	2019-10-26 14:20:00.000	2019-10-26	2019-10-26	320	FCO	false
131A	8.301	2019-10-27 09:15:00.000	2019-10-27 11:30:00.000	2019-10-27	2019-10-27	320	AMS	false
131A	2.473	2019-10-28 13:05:00.000	2019-10-28 16:05:00.000	2019-10-28	2019-10-28	320	ACE	false
131A	8.461	2019-10-29 08:55:00.000	2019-10-29 10:50:00.000	2019-10-29	2019-10-29	320	LIS	false
132A	2.973	2019-10-27 21:55:00.000	2019-10-27 23:25:00.000	2019-10-27	2019-10-27	320	NTE	false
132A	2.973	2019-10-28 21:55:00.000	2019-10-28 23:25:00.000	2019-10-28	2019-10-28	320	NTE	false
133A	8.301	2019-10-28 09:20:00.000	2019-10-28 11:35:00.000	2019-10-28	2019-10-28	320	AMS	false
133A	8.467	2019-10-29 13:55:00.000	2019-10-29 15:50:00.000	2019-10-29	2019-10-29	320	LIS	false
134A	2.209	2019-10-27 21:35:00.000	2019-10-27 23:15:00.000	2019-10-27	2019-10-27	320	SVQ	false
134A	1.820	2019-10-28 17:20:00.000	2019-10-28 18:35:00.000	2019-10-28	2019-10-28	320	MAD	false
134A	1.820	2019-10-29 17:20:00.000	2019-10-29 18:35:00.000	2019-10-29	2019-10-29	320	MAD	false

135A	8.539	2019-10-25 09:20:00.000	2019-10-25 12:45:00.000	2019-10-25	2019-10-25	320	OSL	false
135A	8.031	2019-10-26 13:25:00.000	2019-10-26 15:05:00.000	2019-10-26	2019-10-26	320	ORY	true
135A	8.467	2019-10-27 13:55:00.000	2019-10-27 15:50:00.000	2019-10-27	2019-10-27	320	LIS	false
135A	8.467	2019-10-28 13:55:00.000	2019-10-28 15:50:00.000	2019-10-28	2019-10-28	320	LIS	false
135A	2.120	2019-10-29 13:25:00.000	2019-10-29 15:00:00.000	2019-10-29	2019-10-29	320	AGP	false
135AB	8.028	2019-10-26 18:20:00.000	2019-10-26 20:10:00.000	2019-10-26	2019-10-26	320	BCN	false
135AS	6.247	2019-10-27 08:45:00.000	2019-10-27 10:30:00.000	2019-10-27	2019-10-27	320	ZRH	false
136A	8.023	2019-10-25 19:55:00.000	2019-10-25 21:35:00.000	2019-10-25	2019-10-25	SUB	ORY	false
136A	8.023	2019-10-26 19:55:00.000	2019-10-26 21:35:00.000	2019-10-26	2019-10-26	320	ORY	false
136A	2.017	2019-10-27 21:45:00.000	2019-10-27 23:10:00.000	2019-10-27	2019-10-27	320	GRX	false
136A	3.519	2019-10-28 21:10:00.000	2019-10-28 22:05:00.000	2019-10-28	2019-10-28	320	IBZ	false
137A	2.473	2019-10-25 12:15:00.000	2019-10-25 15:10:00.000	2019-10-25	2019-10-25	320	ACE	false
137A	1.813	2019-10-26 07:50:00.000	2019-10-26 10:00:00.000	2019-10-26	2019-10-26	320	MUC	false
137A	2.120	2019-10-27 13:25:00.000	2019-10-27 15:00:00.000	2019-10-27	2019-10-27	320	AGP	false
137A	2.114	2019-10-28 08:30:00.000	2019-10-28 10:05:00.000	2019-10-28	2019-10-28	320	AGP	false
137B	3.903	2019-10-25 06:40:00.000	2019-10-25 07:35:00.000	2019-10-25	2019-10-25	320	PMI	false
137C	2.473	2019-10-25 12:15:00.000	2019-10-25 15:10:00.000	2019-10-25	2019-10-25	320	ACE	false
138A	3.523	2019-10-25 21:30:00.000	2019-10-25 22:30:00.000	2019-10-25	2019-10-25	320	IBZ	false
138A	7.888	2019-10-26 14:15:00.000	2019-10-26 19:30:00.000	2019-10-26	2019-10-26	320	BCN	false
138A	6.341	2019-10-27 21:40:00.000	2019-10-27 23:15:00.000	2019-10-27	2019-10-27	320	MXP	false
138A	2.227	2019-10-28 17:40:00.000	2019-10-28 19:20:00.000	2019-10-28	2019-10-28	320	SVQ	false
138A	1.518	2019-10-29 17:25:00.000	2019-10-29 18:45:00.000	2019-10-29	2019-10-29	320	NCE	false
139A	7.835	2019-10-26 08:05:00.000	2019-10-26 10:15:00.000	2019-10-26	2019-10-26	320	LGW	false
140A	2.973	2019-10-25 21:00:00.000	2019-10-25 22:30:00.000	2019-10-25	2019-10-25	320	NTE	false
140A	7.819	2019-10-26 17:20:00.000	2019-10-26 19:30:00.000	2019-10-26	2019-10-26	320	LGW	false
140A	1.315	2019-10-29 17:05:00.000	2019-10-29 18:05:00.000	2019-10-29	2019-10-29	SUB	VLC	false
141A	8.301	2019-10-25 08:15:00.000	2019-10-25 10:30:00.000	2019-10-25	2019-10-25	320	AMS	false
141A	8.993	2019-10-27 14:20:00.000	2019-10-27 16:20:00.000	2019-10-27	2019-10-27	320	BRU	false

142A	2.257	2019-10-25 20:45:00.000	2019-10-25 22:25:00.000	2019-10-25	2019-10-25	320	SVQ	false
142A	3.919	2019-10-27 20:45:00.000	2019-10-27 21:40:00.000	2019-10-27	2019-10-27	320	PMI	false
142A	2.227	2019-10-29 17:40:00.000	2019-10-29 19:20:00.000	2019-10-29	2019-10-29	320	SVQ	false
143A	2.975	2019-10-25 07:20:00.000	2019-10-25 08:50:00.000	2019-10-25	2019-10-25	320	NTE	false
143A	7.835	2019-10-28 09:25:00.000	2019-10-28 11:25:00.000	2019-10-28	2019-10-28	320	LGW	false
144A	3.009	2019-10-27 20:15:00.000	2019-10-27 23:35:00.000	2019-10-27	2019-10-27	320	LPA	false
144A	6.341	2019-10-28 21:40:00.000	2019-10-28 23:15:00.000	2019-10-28	2019-10-28	320	MXP	false
145A	3.531	2019-10-25 13:40:00.000	2019-10-25 14:40:00.000	2019-10-25	2019-10-25	321	IBZ	false
145A	8.301	2019-10-26 08:15:00.000	2019-10-26 10:30:00.000	2019-10-26	2019-10-26	320	AMS	false
145A	8.101	2019-10-27 09:55:00.000	2019-10-27 13:05:00.000	2019-10-27	2019-10-27	320	ATH	false
145A	3.713	2019-10-29 07:50:00.000	2019-10-29 08:40:00.000	2019-10-29	2019-10-29	320	MAH	false
146A	2.015	2019-10-28 18:15:00.000	2019-10-28 19:40:00.000	2019-10-28	2019-10-28	320	GRX	false
146A	2.017	2019-10-29 21:45:00.000	2019-10-29 23:10:00.000	2019-10-29	2019-10-29	320	GRX	false
147A	8.467	2019-10-26 12:55:00.000	2019-10-26 14:50:00.000	2019-10-26	2019-10-26	320	LIS	false
147AP	2.287	2019-10-25 13:25:00.000	2019-10-25 15:05:00.000	2019-10-25	2019-10-25	321	XRY	false
148A	3.547	2019-10-25 20:40:00.000	2019-10-25 21:40:00.000	2019-10-25	2019-10-25	320	IBZ	false
148A	2.477	2019-10-27 20:20:00.000	2019-10-27 23:20:00.000	2019-10-27	2019-10-27	320	ACE	false
149A	2.251	2019-10-25 11:45:00.000	2019-10-25 13:25:00.000	2019-10-25	2019-10-25	320	SVQ	false
149A	6.335	2019-10-27 13:35:00.000	2019-10-27 15:10:00.000	2019-10-27	2019-10-27	320	MXP	false
149A	8.993	2019-10-28 14:20:00.000	2019-10-28 16:20:00.000	2019-10-28	2019-10-28	320	BRU	false
149A	2.011	2019-10-29 08:40:00.000	2019-10-29 10:05:00.000	2019-10-29	2019-10-29	320	GRX	false
150A	8.021	2019-10-27 19:05:00.000	2019-10-27 20:45:00.000	2019-10-27	2019-10-27	320	ORY	false