



PERFIL T.C		ÁREA	DIST PARCIAL	VOL PARCIAL	VOL ACUM
id	Name				
1	R1.TC.P0	11.9	0	0	0
2	R1.TC.P25	12.3	25	303	303
3	R1.TC.P50	2.41	25	184	486
4	R1.TC.P70	0	20	24	510
5	R2.TC.P0	11	0	0	510
6	R2.TC.P25	11	25	275	785
7	R3.TC.P0	0	0	0	785
8	R3.TC.P50	0	50	0	785
9	R3.TC.P80	0	30	0	785
10	R3.TC.P100	2.25	20	23	808
11	R3.TC.P150	8.13	50	260	1067
12	R3.TC.P200	10.98	50	478	1545
13	R3.TC.P223	13.98	23	287	1832
14	R3.TC.P240	17.05	17	264	2096
15	R3.TC.260	12.9	20	300	2396
16	R4.TC.P0	0	0	0	2396
17	R4.TC.P50	3.24	50	81	2477
18	R4.TC.P94	1.76	44	110	2587
19	R5.TC.P0	0	0	0	2587
20	R5.TC.P25	0	25	0	2587
21	R5.TC.P50	0	25	0	2587
22	R5.TC.65	6.67	15	50	2637
23	R5.TC.83	6.93	18	122	2759
24	R5.TC.100	6.93	17	118	2877
25	R5.TC.125	10.61	25	219	3096
26	R5.TC.148	7.2	23	205	3301