Depolement 4A 20 0,032 36,76 0,0115 20 4 0,19 19,75 0,0304 19,5 0,031 31 0,612 19,75 0,0025 31,25 0,013 31,75 0,015 29,6 18,75 0,013 31,75 0,0175 29,75 0,0175 18,75 0,010 32,125 0,0175 18,75 0,010 32,125 0,0175 18,75 0,0038 32,125 0,0168 22 18,28 0,0038 32,125 0,0168 22 18,28 0,0038 32,125 0,0168 23,75 0,0146	
25 4 618 19,75 0,0304 30,76 0,015 19,5 0,031 31 0,612 19,5 0,0135 0,0135 0,015 18,75 0,013 31,75 0,015 18,5 0,010 32 0,0165 18,28 0,0088 32,25 0,0165 22 18,28 0,0088 32,5 0,0165	
19.5 0,03 (31 0,612 31,25 0,013 31,25 0,013 31,75 0,015 18,75 0,013 31,75 0,015 18,75 0,016 32 0,0175 0,016 32 0,016 0,016 0,016 0,016 0,016 0,016 0,016 0,016 0,016 0,016 0,016 0,016	
23/5 6/62 18/75 0/013 31/75 0/018 18/5 0/010 32 0/0175 18/28 0/0088 32/5 0/0145	
23/5 6/02 18/75 0/013 31/75 0/018 18/5 0/010 32 0/0175 18/28 0/0088 32/5 0/0145	
18/28 0/0088 32/5 0/0148	
18/28 0/0088 32/5 0/0148	
18/28 0/0088 32/5 0/0148	1
18/28 0/0088 32/5 0/0148	
18(28 0(0408 540 0(0496	8
1025 6.0000 0225 0.0146	
18/25 0,0099 33,75 0,0 145 18 0,012 3 63 0,0 09	
18 0,012 303 0,000	38
17,75 6,0155	9
176 00185 33,15 0,009 212 0,072 17,25 0,0195 33,25 0,009 17,27 0,019 33,5 0,009	0
212 01072 17,25 0,0195 33,25 0,00 9 17,27 0,019 33,75 0,00 9 21,27 0,019 33,75 0,00 9	6
2375 0,0764 33,75 0,0 Mag	7105
17,27 0,019 33,5 0,009 23,75 0,0764 17 0,018 34 0,0011	5
23,5 B,068 16,75 0,018 34 0,0011 16,75 0,016 34,25 0,011 16,75 0,0135 34,5 0,009	P
16,5 0,0135 34,5 0,00	20
202 0,06 16,25 0,0125 3475 0,0073 16 0,61255 35 0,00	7
262 0,06 16,25 0,0125 3475 0,0075 16 0,6125 35 0,0075 21,5 0,0524 15,75 0,0135 -	
155 6015	
211 8,032 15,25 0,0105	
208 00023	
20 0,032 25 0,135	C.6.18
20 0,032 25 0,135	0.00
25 019 255 0108	
24,75 0,195 25,75 0,046	
26 0,035 3 5 0,000 m	
26,25 0,039	
2415 BARRO 1755 2615 0, 000000048 6 = 0,150	in
204,25 011305	
24 6,086 26,73 0,05	. 21
23,75 0,058 0,052 23,5 0,0563 27 0,052	
23/5 0/0563 27 0/052	
23,25 0,06 27,25 0,048 2020000 27,5 0,048	
203000 27,5 010 48	
27,75 0,05 23 00 64 7 28 0,0467	
28,25 0,043	
28,25 0,043 28,75 0,044 6,7 28,5 0,031	
28,75 0,0235	
22,5 0,06\$2 29 0,0185	
22,25 0,058 28,25 0,0149	
22 00058 23,35 000(45	
22 0,058 23,035 0,0(45	
1 965 00563 1 29.5 00145	
2(125 01043 29,75 01015	
2(125 01043 29,75 01015 20 010148	
26.75 0.024 30.25 0.014	
2015 000222 30,5 000125	
20,25 0,027	