



VELOCITÀ DELLA LUCE

Diagramma distanza/tempo per il Prospetto di missione

Distanza	Tempo
5 cm (1 pollice)	100 ms (0,10 sec)
7,5 cm (3 pollici)	120 ms (0,12 sec)
10 cm (4 pollici)	140 ms (0,14 sec)
12,5 cm (5 pollici)	160 ms (0,16 sec)
15 cm (6 pollici)	180 ms (0,18 sec)
17,5 cm (7 pollici)	190 ms (0,19 sec)
20 cm (8 pollici)	200 ms (0,20 sec)
22,75 cm (9 pollici)	220 ms (0,22 sec)
25,5 cm (10 pollici)	230 ms (0,23 sec)
27,5 cm (11 pollici)	240 ms (0,24 sec)
30,5 cm (12 pollici)	250 ms (0,25 sec)