



Injector Off Times to use with Terminator X and Terminator X Max ECUs

MPFI Injectors	Rated Flow per Injector (lb/hr)	Rated Injector Pressure (psi)	Minimum Injector Opening Time (msec)	Injector Off Time (msec)															
				8.0V	8.8V	9.6V	10.4V	11.2V	12.0V	12.8V	13.6V	14.4V	15.2V	16.0V	16.8V	17.6V	18.4V	19.2V	20.0V
Term X 42 lb/hr	42.5	60.0	1.20	1.35	1.17	0.90	0.82	0.69	0.51	0.43	0.35	0.34	0.23	0.21	0.11	0.09	0.05	0.02	0.00
Term X 76 lb/hr	76.2	60.0	1.20	2.12	1.85	1.39	1.20	0.96	0.86	0.71	0.65	0.57	0.50	0.38	0.35	0.33	0.26	0.24	0.21
Term X 100 lb/hr	100.0	60.0	1.20	3.05	2.18	1.73	1.34	1.17	0.99	0.83	0.74	0.63	0.56	0.49	0.42	0.37	0.30	0.26	0.23
Term X 120 lb/hr	120.0	60.0	1.20	2.78	2.21	1.94	1.65	1.43	1.30	1.15	0.99	0.92	0.88	0.81	0.73	0.70	0.67	0.64	0.62
Term X 220 lb/hr	220.0	43.5	1.20	2.96	2.19	1.84	1.56	1.32	1.12	0.96	0.83	0.72	0.63	0.55	0.47	0.41	0.35	0.30	0.25
Accel 150830 30 lb/hr	28.8	43.5	1.00	1.85	1.42	1.16	0.98	0.83	0.71	0.60	0.50	0.42	0.34	0.28	0.23	0.18	0.13	0.09	0.04
Accel 150832 32 lb/hr	31.5	43.5	1.00	1.98	1.51	1.23	1.04	0.89	0.76	0.63	0.54	0.46	0.37	0.30	0.23	0.17	0.12	0.08	0.03
Accel 150844 44 lb/hr	43.5	43.5	1.00	1.63	1.33	1.08	0.92	0.81	0.75	0.59	0.51	0.43	0.35	0.29	0.23	0.18	0.14	0.16	0.06
Accel 151845 45 lb/hr	47.0	43.5	1.00	1.98	1.04	0.81	0.74	0.63	0.54	0.45	0.37	0.31	0.25	0.20	0.15	0.11	0.08	0.05	0.02
Accel 151848 48 lb/hr	49.8	43.5	1.00	2.52	0.81	0.62	0.53	0.44	0.34	0.25	0.18	0.13	0.08	0.04	0.00	-0.04	-0.07	-0.09	-0.12
Accel 151853 53 lb/hr	58.1	43.5	1.00	2.99	2.14	1.75	1.50	1.29	1.12	0.98	0.86	0.75	0.65	0.58	0.51	0.45	0.38	0.31	0.25
Accel 151861 61 lb/hr	63.9	43.5	1.00	1.89	1.45	1.21	1.03	0.87	0.73	0.62	0.55	0.48	0.39	0.31	0.23	0.16	0.10	0.05	0.02
Accel 74620L 62 lb/hr	64.0	43.5	1.00	1.63	1.29	1.12	0.93	0.77	0.65	0.55	0.45	0.37	0.28	0.21	0.15	0.10	0.06	0.02	-0.02
Accel 151880 80 lb/hr	77.0	43.5	1.00	1.74	1.41	1.21	1.03	0.87	0.75	0.67	0.59	0.50	0.43	0.35	0.28	0.23	0.18	0.13	0.10
19LB Holley 522-198	19.0	43.0	1.00	1.48	1.24	1.02	0.85	0.72	0.62	0.53	0.46	0.40	0.35	0.30	0.26	0.22	0.19	0.15	0.12
24LB Holley 522-248	24.0	43.0	1.00	1.33	1.09	0.87	0.70	0.56	0.46	0.37	0.29	0.22	0.16	0.10	0.06	0.01	0.01	0.01	0.01
30LB Holley 522-308	30.0	43.0	1.00	1.73	1.46	1.22	1.03	0.87	0.75	0.65	0.56	0.49	0.43	0.37	0.32	0.26	0.22	0.19	0.16
36LB Holley 522-368	36.0	43.0	1.00	1.59	1.34	1.12	0.93	0.79	0.67	0.57	0.48	0.41	0.35	0.31	0.27	0.23	0.19	0.15	0.11
42LB Holley 522-428	42.0	43.0	1.00	1.69	1.42	1.18	0.98	0.83	0.72	0.61	0.51	0.43	0.36	0.30	0.24	0.20	0.15	0.11	0.07
48LB Holley 522-488	48.0	43.0	1.00	1.47	1.24	1.02	0.84	0.70	0.59	0.50	0.42	0.35	0.29	0.23	0.18	0.13	0.09	0.06	0.03
Mopar - RL032713AB	27.3	43.5	1.00	2.43	2.01	1.70	1.45	1.28	1.13	0.98	0.86	0.78	0.70	0.63	0.55	0.48	0.41	0.34	0.29
Mopar - 4591851AB	26.8	43.5	1.00	2.53	2.08	1.75	1.50	1.33	1.17	1.04	0.91	0.83	0.75	0.69	0.62	0.56	0.49	0.43	0.37
Mopar - 5037479AA	31.5	43.5	1.00	2.40	2.03	1.74	1.51	1.32	1.16	1.01	0.92	0.84	0.75	0.67	0.60	0.52	0.44	0.38	0.33
Mopar - 5038337AB	35.0	43.5	1.00	2.65	2.12	1.81	1.54	1.34	1.19	1.04	0.92	0.83	0.74	0.67	0.59	0.52	0.45	0.39	0.33
Mopar - 68170238AB	52.0	43.5	1.00	1.35	1.10	0.89	0.70	0.62	0.53	0.44	0.37	0.32	0.26	0.21	0.16	0.11	0.07	0.03	0.00
Mopar - 5038838AA	61.0	43.5	1.00	2.00	1.83	1.53	1.32	1.15	1.01	0.89	0.79	0.70	0.63	0.56	0.51	0.45	0.40	0.36	0.32
Ford 19 lb/hr Yellow Big Body	19.0	43.5	1.00	1.83	1.46	1.24	1.06	0.93	0.82	0.73	0.65	0.58	0.51	0.45	0.40	0.36	0.30	0.25	0.21
Ford 24 lb/hr Blue Big Body	24.0	43.5	1.00	1.78	1.40	1.17	0.99	0.86	0.73	0.65	0.58	0.51	0.45	0.40	0.35	0.30	0.26	0.21	0.18
Ford 30 lb/hr Red Big Body	30.0	43.5	1.00	2.25	1.73	1.42	1.21	1.06	0.95	0.85	0.76	0.68	0.60	0.53	0.47	0.42	0.37	0.32	0.27
Ford - BR329F593A	34.0	43.5	1.00	2.02	1.65	1.40	1.20	1.05	0.93	0.82	0.71	0.62	0.55	0.48	0.42	0.36	0.31	0.25	0.27
FRPP M-9593-LU47	51.0	43.5	1.00	2.31	1.69	1.50	1.35	1.18	1.03	0.82	0.82	0.72	0.64	0.56	0.50	0.44	0.39	0.34	0.29
FRPP M-9593-G302	51.0	43.5	1.00	2.95	2.10	1.77	1.53	1.33	1.17	1.04	0.92	0.82	0.73	0.65	0.59	0.52	0.47	0.41	0.36
FRPP M-9593-MU52	59.6	43.5	1.00	3.27	2.21	1.88	1.65	1.44	1.27	1.13	1.01	0.91	0.82	0.73	0.66	0.60	0.54	0.48	0.43
FRPP M-9593-LU60	64.0	43.5	1.00	1.94	1.46	1.17	0.99	0.85	0.71	0.58	0.49	0.42	0.35	0.29	0.22	0.16	0.10	0.04	0.00
FRPP M-9593-LU80	77.8	43.5	1.00	1.86	1.54	1.28	1.11	0.97	0.83	0.69	0.62	0.55	0.49	0.42	0.35	0.28	0.22	0.17	0.12
LS3 12576341	41.1	60.0	1																