

		GPM	60	70	80	90	100	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600	700	800	900	1000
TOF-50	PSI	76	75	75	74	73	67														
	HP	9	9	9	9	9	9														
T1-40	PSI	148	148	147	146	145	138														
	HP	18	19	20	21	22	26														
T2-40	PSI	182	182	181	180	180	170														
	HP	22	23	24	26	27	33														
T1-65	PSI	89	89	89	89	88	87	86	82	75											
	HP	10	11	11	11	11	13	15	18	19											
T1-50	PSI	129	129	129	129	129	128	125	120												
	HP	17	17	18	19	20	23	27	29												
T2-50	PSI	147	148	149	149	149	148	146	142	130											
	HP	22	22	23	24	25	29	33	36	38											
T2-65	PSI	180	180	180	180	180	175	168	158												
	HP	22	23	24	25	26	31	36	39												
T2-80	PSI					101	103	100	99	97	96	93	89	80							
	HP					17	18	20	22	26	28	29	32	33							
T2-85	PSI					119	119	119	119	118	117	115	111	106	96						
	HP					24	25	28	29	34	37	39	42	43	44						
T3-80	PSI					168	168	168	168	167	165	154									
	HP					34	38	42	45	52	56	60									
T3-100	PSI							112	111	111	111	110	108	104	103	98	89	81			
	HP							30	32	35	38	40	44	45	47	48	53	56			
T4-100	PSI							108	182	182	182	180	179	177	175	171	160	140			
	HP							60	61	64	68	71	75	77	81	85	93	97			
T4-125	PSI													125	125	125	123	121	119	114	
	HP													63	66	69	75	80	88	90	

		GPM	50	65	80	90	100	120	130	160	185	210	240	265	330	400	460	530	660
T2K50/3	PSI	196	193	186	177	167	156	143											
	HP	17	18	19	21	22	23	24											
T2K65/2	PSI					211	209	207	202	195	185	173							
	HP					33	35	36	39	42	44	47							
T3K65/2	PSI					239	238	237	232	224	215	205	191						
	HP					39	41	42	46	49	52	55	57						
T3K80/2	PSI								216	215	213	211	208	199	183				
	HP								44	47	50	53	55	61	66				
T4K100/2	PSI												215	212	209	204	197	180	
	HP												64	71	79	86	92	103	

		GPM	800	1200	1600	2000	2400	2800	3200	3600	4000	4400
MB20	PSI	37	36	35	33	29	20					
	HP	34	42	48	53	56	52					
MB25	PSI	26	25	25	25	25	24		21	20	15	11
	HP	45	42	42	44	48	51		54	54	51	45