

Frequency Output: .13-2.0 GPM (.5-7.5 LPM) FT-110 Flow Range

P/Ns 173933-C, 173933-D, 244423-C, 244423-D, 173938-C, 173938-D

Flow Rate		Frequency	pulses / gal	pulses / liter
GPM	LPM	HERTZ	K Factor	K Factor
0.13	0.50	39	17800	4700
0.21	0.79	62	17800	4700
0.29	1.08	85	17800	4700
0.36	1.38	108	17800	4700
0.44	1.67	131	17800	4700
0.52	1.96	154	17800	4700
0.60	2.25	177	17800	4700
0.68	2.54	201	17800	4700
0.75	2.83	224	17800	4700
0.83	3.13	247	17800	4700
0.91	3.42	270	17800	4700
0.99	3.71	293	17800	4700
1.07	4.00	316	17800	4700
1.14	4.29	339	17800	4700
1.22	4.58	363	17800	4700
1.30	4.88	386	17800	4700
1.38	5.17	409	17800	4700
1.46	5.46	432	17800	4700
1.53	5.75	455	17800	4700
1.61	6.04	478	17800	4700
1.69	6.33	501	17800	4700
1.77	6.63	525	17800	4700
1.85	6.92	548	17800	4700
1.92	7.21	571	17800	4700
2.00	7.50	588	17800	4700