

Hydraunt flow gpm 2 1/2" outlet (29.7 x D2 x square root of P x .9)

1	167	26	852	51	1193	76	1456
2	236	27	868	52	1204	77	1465
3	289	28	884	53	1216	78	1475
4	334	29	899	54	1227	79	1484
5	373	30	915	55	1239	80	1494
6	409	31	930	56	1250	81	1503
7	442	32	945	57	1261	82	1512
8	472	33	959	58	1272	83	1521
9	501	34	974	59	1283	84	1531
10	528	35	988	60	1294	85	1540
11	554	36	1002	61	1304	86	1549
12	579	37	1016	62	1315	87	1558
13	602	38	1029	63	1326	88	1567
14	625	39	1043	64	1336	89	1575
15	647	40	1056	65	1346	90	1584
16	668	41	1069	66	1357	91	1593
17	689	42	1082	67	1367	92	1602
18	709	43	1095	68	1377	93	1610
19	728	44	1108	69	1387	94	1619
20	747	45	1120	70	1397	95	1628
21	765	46	1133	71	1407	96	1636
22	783	47	1145	72	1417	97	1645
23	801	48	1157	73	1427	98	1653
24	818	49	1169	74	1437	99	1662
25	835	50	1181	75	1446	100	1670

1	541	11	1794	21	2479	31	3012
2	765	12	1874	22	2538	32	3060
3	937	13	1951	23	2595	33	3108
4	1082	14	2024	24	2650	34	3155
5	1210	15	2095	25	2705	35	3201
6	1325	16	2164	26	2759	36	3246
7	1431	17	2231	27	2811	37	3291
8	1530	18	2295	28	2863	38	3335
9	1623	19	2358	29	2913	39	3379
10	1711	20	2419	30	2963	40	3422

Hydraunt flow gpm 4 1/2' outlet (29.7 x D2 x square root of P x .9)