

Automatické závlahové systémy - IRIMON
Tabulky základních parametrů dodávaných komponentů AZS

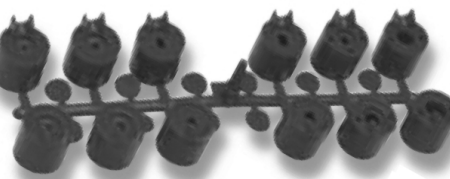
2.3.10. HUNTER PGP

Trysky standard - červené

číslo trysky	tlak		dostřik	průtok			PR
	[Bar]	[kPa]	[m]	[m³/h]	[l/min]	[l/s]	(mm/hod)
1	1,7	172	8,2	0,1	1,7	0,03	3
	2,0	200	8,5	0,11	1,8	0,03	3
	2,5	248	8,5	0,13	2,1	0,04	4
	3,0	303	8,8	0,15	2,4	0,04	4
	3,5	352	8,8	0,16	2,7	0,05	4
	4,0	400	9,1	0,18	2,9	0,05	4
4,5	448	9,1	0,19	3,2	0,05	5	
2	1,7	172	8,5	0,14	2,4	0,04	4
	2,0	200	8,8	0,16	2,6	0,04	4
	2,5	248	8,8	0,17	2,9	0,05	4
	3,0	303	9,1	0,19	3,2	0,05	5
	3,5	352	9,1	0,21	3,5	0,06	5
	4,0	400	9,4	0,22	3,7	0,06	5
4,5	448	9,4	0,23	3,9	0,07	5	
3	1,7	172	8,8	0,18	3	0,05	5
	2,0	200	9,1	0,2	3,3	0,06	5
	2,5	248	9,1	0,22	3,7	0,06	5
	3,0	303	9,4	0,25	4,1	0,07	6
	3,5	352	9,4	0,27	4,5	0,08	6
	4,0	400	9,8	0,29	4,8	0,08	6
4,5	448	9,8	0,31	5,1	0,09	6	
4	1,7	172	9,4	0,24	4,1	0,07	5
	2,0	200	9,8	0,27	4,4	0,07	6
	2,5	248	9,8	0,3	5	0,08	6
	3,0	303	10,1	0,34	5,6	0,09	7
	3,5	352	10,1	0,37	6,2	0,10	7
	4,0	400	10,4	0,4	6,6	0,11	7
4,5	448	10,4	0,43	7,1	0,12	8	
5	1,7	172	10,1	0,33	5,5	0,09	7
	2,0	200	10,4	0,36	5,9	0,10	7
	2,5	248	10,4	0,39	6,5	0,11	7
	3,0	303	11,0	0,43	7,2	0,12	7
	3,5	352	11,6	0,46	7,7	0,13	7
	4,0	400	11,6	0,49	8,1	0,14	7
4,5	448	11,6	0,51	8,6	0,14	8	
6	1,7	172	10,1	0,42	6,9	0,12	8
	2,0	200	10,4	0,45	7,5	0,13	8
	2,5	248	10,7	0,51	8,5	0,14	9
	3,0	303	11,0	0,57	9,4	0,16	9
	3,5	352	11,6	0,61	10,2	0,17	9
	4,0	400	11,6	0,66	10,9	0,18	10
4,5	448	11,9	0,7	11,6	0,19	10	

Trysky standard - červené

číslo trysky	tlak		dostřik	průtok			PR
	[Bar]	[kPa]	[m]	[m³/h]	[l/min]	[l/s]	(mm/hod)
7	1,7	172	10,1	0,54	9	0,15	11
	2,0	200	10,4	0,58	9,7	0,16	11
	2,5	248	11,0	0,65	10,8	0,18	11
	3,0	303	11,6	0,72	12,0	0,20	11
	3,5	352	12,2	0,78	12,9	0,22	10
	4,0	400	12,2	0,83	13,8	0,23	11
4,5	448	12,2	0,88	14,6	0,24	12	
8	1,7	172	11,0	0,66	11	0,18	11
	2,0	200	11,3	0,71	11,8	0,20	11
	2,5	248	11,6	0,79	13,2	0,22	12
	3,0	303	11,9	0,87	14,5	0,24	12
	3,5	352	12,5	0,94	15,6	0,26	12
	4,0	400	12,5	1	16,6	0,28	13
4,5	448	12,8	1,05	17,6	0,29	13	
9	1,7	172	11,3	0,73	12,2	0,20	11
	2,0	200	11,6	0,8	13,4	0,22	12
	2,5	248	11,6	0,92	15,4	0,26	14
	3,0	303	12,5	1,05	17,5	0,29	13
	3,5	352	13,4	1,15	19,2	0,32	13
	4,0	400	13,4	1,25	20,9	0,35	14
4,5	448	13,7	1,35	22,4	0,37	14	
10	1,7	172	12,2	1,14	19	0,32	15
	2,0	200	12,8	1,29	21,4	0,36	16
	2,5	248	13,4	1,44	24	0,40	16
	3,0	303	14,0	1,56	26,1	0,44	16
	3,5	352	14,3	1,68	28,0	0,47	16
	4,0	400	14,3	1,79	29,9	0,50	17
4,5	448	14,6	1,9	31,7	0,53	18	
11	1,7	172	12,8	1,55	25,9	0,43	19
	2,0	200	13,7	1,73	28,7	0,48	18
	2,5	248	14,0	1,9	31,7	0,53	19
	3,0	303	14,6	2,05	34,1	0,57	19
	3,5	352	14,9	2,18	36,3	0,61	20
	4,0	400	15,2	2,3	38,4	0,64	20
4,5	448	15,5	2,42	40,4	0,67	20	
12	1,7	172	12,8	2,03	33,8	0,56	25
	2,0	200	13,4	2,26	37,7	0,63	25
	2,5	248	14,3	2,51	41,8	0,70	24
	3,0	303	14,6	2,7	45,0	0,75	25
	3,5	352	14,9	2,88	48,1	0,80	26
	4,0	400	15,2	3,06	50,9	0,85	26
4,5	448	15,8	3,22	53,7	0,90	26	



Pozn.: uvedené srážkové výšky jsou počítány pro výšeč 180°