

Úderový postřikovač RC 130 (3/4“)



RC 130 - 3/4", kruhový, pouze hlavní tryska

tryska	tlak		dostřik	průtok			mm/hod
	[Bar]	[kPa]	[m]	[m ³ /h]	[l/min]	[l/s]	čtver.
4,0 mm	2,0	200	13,7	0,86	14,3	0,24	9
	2,5	250	14,2	0,98	16,3	0,27	10
	3,0	300	14,6	1,08	18,0	0,30	10
	3,5	350	15,0	1,16	19,3	0,32	10
	4,0	400	15,3	1,23	20,5	0,34	11
	4,5	450	15,6	1,30	21,7	0,36	11
	5,0	500	15,8	1,36	22,7	0,38	11
4,4 mm	2,0	200	14,0	1,03	17,2	0,29	11
	2,5	250	14,4	1,18	19,7	0,33	11
	3,0	300	15,0	1,29	21,5	0,36	11
	3,5	350	15,3	1,39	23,2	0,39	12
	4,0	400	15,7	1,48	24,7	0,41	12
	4,5	450	16,0	1,55	25,8	0,43	12
	5,0	500	16,2	1,62	27,0	0,45	12
4,8 mm	2,0	200	14,5	1,22	20,3	0,34	12
	2,5	250	15,1	1,40	23,3	0,39	12
	3,0	300	15,6	1,55	25,8	0,43	13
	3,5	350	16,1	1,67	27,8	0,46	13
	4,0	400	16,5	1,77	29,5	0,49	13
	4,5	450	16,8	1,87	31,2	0,52	13
	5,0	500	17,1	1,95	32,5	0,54	13
5,2 mm	2,0	200	14,7	1,44	24,0	0,40	13
	2,5	250	15,5	1,65	27,5	0,46	14
	3,0	300	16,0	1,82	30,3	0,51	14
	3,5	350	16,5	1,96	32,7	0,54	14
	4,0	400	17,0	2,09	34,8	0,58	14
	4,5	450	17,3	2,20	36,7	0,61	15
	5,0	500	17,7	2,30	38,3	0,64	15
5,6 mm	2,0	200	15,0	1,67	27,8	0,46	15
	2,5	250	15,8	1,91	31,8	0,53	15
	3,0	300	16,5	2,11	35,2	0,59	16
	3,5	350	17,0	2,28	38,0	0,63	16
	4,0	400	17,5	2,42	40,3	0,67	16
	4,5	450	17,9	2,55	42,5	0,71	16
	5,0	500	18,3	2,66	44,3	0,74	16



Poznámka:

- uvedené srážkové výšky jsou počítány pro výseč 180°
- velikost závitů hlavní trysky 1/4“
- velikost závitů rozprašovací trysky 1/8“



RC 130 - 3/4", kruhový, dvě trysky

tryska	tlak		dostřik	průtok			mm/hod
	[Bar]	[kPa]	[m]	[m ³ /h]	[l/min]	[l/s]	čtver.
4,0 a 2,4 mm	2,0	200	13,7	1,18	19,7	0,33	13
	2,5	250	14,2	1,34	22,3	0,37	13
	3,0	300	14,6	1,47	24,5	0,41	14
	3,5	350	15,0	1,59	26,5	0,44	14
	4,0	400	15,3	1,68	28,0	0,47	14
	4,5	450	15,6	1,77	29,5	0,49	15
	5,0	500	15,8	1,85	30,8	0,51	15
4,4 a 2,4 mm	2,0	200	14,0	1,36	22,7	0,38	14
	2,5	250	14,4	1,54	25,7	0,43	15
	3,0	300	15,0	1,69	28,2	0,47	15
	3,5	350	15,3	1,82	30,3	0,51	16
	4,0	400	15,7	1,93	32,2	0,54	16
	4,5	450	16,0	2,03	33,8	0,56	16
	5,0	500	16,2	2,11	35,2	0,59	16
4,8 a 2,4 mm	2,0	200	14,5	1,55	25,8	0,43	15
	2,5	250	15,1	1,76	29,3	0,49	15
	3,0	300	15,6	1,94	32,3	0,54	16
	3,5	350	16,1	2,09	34,8	0,58	16
	4,0	400	16,5	2,33	38,8	0,65	17
	4,5	450	16,8	2,53	42,2	0,70	18
	5,0	500	17,1	2,55	42,5	0,71	17
4,8 a 3,2 mm	2,0	200	14,5	1,82	30,3	0,51	17
	2,5	250	15,1	2,07	34,5	0,58	18
	3,0	300	15,6	2,27	37,8	0,63	19
	3,5	350	16,1	2,45	40,8	0,68	19
	4,0	400	16,5	2,60	43,3	0,72	19
	4,5	450	16,8	2,73	45,5	0,76	19
	5,0	500	17,1	2,85	47,5	0,79	19
5,2 a 3,2 mm	2,0	200	14,7	2,02	33,7	0,56	19
	2,5	250	15,5	2,32	38,7	0,64	19
	3,0	300	16,0	2,57	42,8	0,71	20
	3,5	350	16,5	2,78	46,3	0,77	20
	4,0	400	17,0	2,96	49,3	0,82	20
	4,5	450	17,3	3,12	52,0	0,87	21
	5,0	500	17,7	3,26	54,3	0,91	21
5,6 a 3,2 mm	2,0	200	15,0	2,27	37,8	0,63	20
	2,5	250	15,8	2,59	43,2	0,72	21
	3,0	300	16,5	2,85	47,5	0,79	21
	3,5	350	17,0	3,07	51,2	0,85	21
	4,0	400	17,5	3,26	54,3	0,91	21
	4,5	450	17,9	3,43	57,2	0,95	21
	5,0	500	18,3	3,58	59,7	0,99	21

