

I-40

โรเตอร์ I-40 มีคุณสมบัติที่ได้รับการอัปเดตที่ครอบคลุม ทำให้เป็นตัวเลือกอันดับต้นๆ สำหรับโครงการสนามหญ้าขนาดใหญ่

รัศมี: 13.1-23.2 เมตร

อัตราการไหล: 1.63-6.84 ลบ.ม./ชม.

คุณสมบัติที่สำคัญ

- คุณสมบัติการหมุนกลับอัตโนมัติ มุมการฉีด 50° - 360°
- ปรับมุมได้ และหมุนรอบตัว ในรุ่นเดียวกันเพื่อความง่ายในการใช้งาน
- ปรับรัศมีและมุมการฉีด ด้วยประแจของ HUNTER หรือไขควงปากแบน
- หัวจ่ายน้ำ (Nozzle) มีสัญลักษณ์สี สามารถเปลี่ยนได้สะดวกและรวดเร็ว
- มีหัวจ่ายน้ำตรงข้าม เพื่อการรดน้ำแบบเต็มวงกลม (รุ่น I-40-ON)
- เช็ควาล์วป้องกันน้ำนองช่วยป้องกันหัวระดับต่ำ (สูงถึง 4.5 เมตร)

ข้อมูลจำเพาะการทำงาน

- หัวจ่ายน้ำ (Nozzle) ให้เลือกใช้ : 12
- รัศมี I-40 : 13.1 - 21.3 เมตร
- รัศมี I-40-ON : 15.2 - 23.2 เมตร
- อัตราการไหล I-40 : 1.63 - 6.84 ลบ.ม./ชม. (27.2 - 114.1 ลิตร/นาที)
- อัตราการไหล I-40-ON : 2.75 - 7.76 ลบ.ม./ชม. (45.8 - 129.4 ลิตร/นาที)
- ช่วงแรงดันที่แนะนำ :
2.5 - 7.0 บาร์ (25 - 70 เมตรน้ำ)
- ช่วงแรงดันใช้งาน :
2.5 - 7.0 บาร์ (25 - 70 เมตรน้ำ)
- อัตราการกระจายน้ำ : 15 มม./ชม. (ประมาณ)
- มุมเงยของหัวจ่ายน้ำ : มาตรฐาน = 25°



I-40-04

ความสูงโดยรวม : 20 ซม.
ความสูงของป๊อปอัพ : 10 ซม.
เส้นผ่านศูนย์กลางด้านบน : 5 ซม.
เกลียวทางน้ำเข้า : 1" BSP



I-40-06

ความสูงโดยรวม : 26 ซม.
ความสูงของป๊อปอัพ : 15 ซม.
เส้นผ่านศูนย์กลางด้านบน : 5 ซม.
เกลียวทางน้ำเข้า : 1" BSP



I-40-04-SS-B



I-40-04-SS-ON

I-40 :		ข้อมูลการสั่ง 1 + 2 + 3	
1 รุ่น	2 คุณสมบัติมาตรฐาน	3 ตัวเลือกคุณสมบัติ	
I-40-04-SS = ป๊อปอัพ 10 ซม.	ปรับมุมการฉีดได้	B = เกลียวประปา BSP	
I-40-06-SS = ป๊อปอัพ 15 ซม.	ก้านยกสแตนเลส หัวจ่ายน้ำมาตรฐาน 6 เช็ควาล์วกันน้ำนอง	R = ฝาสัญลักษณ์น้ำบำบัด	

I-40-ON :		ข้อมูลการสั่ง 1 + 2 + 3	
1 รุ่น	2 คุณสมบัติมาตรฐาน	3 ตัวเลือกคุณสมบัติ	
I-40-04-SS-ON = ป๊อปอัพ 10 ซม.	หมุนรอบตัวหัวจ่ายน้ำตรงข้าม	B = เกลียวประปา BSP	
I-40-06-SS-ON = ป๊อปอัพ 15 ซม.	ก้านยกสแตนเลส หัวจ่ายน้ำมาตรฐาน 6 เช็ควาล์วกันน้ำนอง	R = ฝาสัญลักษณ์น้ำบำบัด ON = หมุนรอบตัว หัวจ่ายน้ำตรงข้าม	

ตัวอย่าง :

I-40-04-SS-B = หัวสปริงเกอร์แบบฉีดเป็นลำเส้น ป๊อปอัพ 10 ซม. ก้านยกสแตนเลส ปรับมุมได้

I-40-04-SS-ON = หัวสปริงเกอร์แบบฉีดเป็นลำเส้น ป๊อปอัพ 10 ซม. ก้านยกสแตนเลส หมุนรอบตัว

I-40

รัศมี: 13.1-23.2 เมตร

อัตราการไหล: 1.63-6.84 ลบ.ม./ชม.

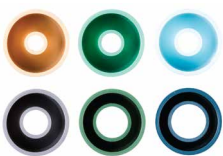
โรเตอร์ I-40 มีคุณสมบัติที่ได้รับการอัปเดตที่ครอบคลุม ทำให้เป็นตัวเลือกอันดับต้นๆ สำหรับโครงการสนามหญ้าขนาดใหญ่

I-40		คุณสมบัติหัวจ่ายน้ำมาตรฐาน						
เบอร์หัวจ่ายน้ำ	แรงดัน		รัศมี	อัตราการไหล	การกระจายน้ำ มม./ชม.			
	บาร์	เมตรน้ำ			ลบ.ม./ชม.	ล./นาที่	□	△
8 ●	2.5	25	13.1	1.63	27.2	19	22	
	3.0	30	13.4	1.80	30.0	20	23	
	3.5	35	13.7	1.94	32.3	21	24	
	4.0	40	14.0	2.06	34.4	21	24	
	4.5	45	14.0	2.18	36.3	22	26	
	5.0	50	14.3	2.29	38.2	22	26	
10 ●	5.5	55	14.6	2.41	40.2	23	26	
	3.0	30	14.6	2.20	36.6	21	24	
	3.5	35	14.9	2.37	39.4	21	24	
	4.0	40	15.2	2.52	42.0	22	25	
	4.5	45	15.5	2.67	44.5	22	25	
	5.0	50	15.5	2.81	46.8	23	27	
13 ●	5.5	55	15.8	2.96	49.3	24	27	
	6.0	60	16.2	3.08	51.4	24	27	
	3.0	30	14.9	2.36	39.4	21	24	
	3.5	35	15.2	2.55	42.6	22	25	
	4.0	40	15.5	2.73	45.5	23	26	
	4.5	45	15.5	2.90	48.3	24	28	
15 ●	5.0	50	15.8	3.06	51.0	24	28	
	5.5	55	16.2	3.23	53.9	25	29	
	6.0	60	16.5	3.38	56.3	25	29	
	3.0	30	16.2	2.93	48.8	22	26	
	3.5	35	16.5	3.19	53.2	24	27	
	4.0	40	16.8	3.44	57.3	24	28	
15 ●	4.5	45	17.1	3.67	61.2	25	29	
	5.0	50	17.4	3.89	64.9	26	30	
	5.5	55	18.0	4.14	68.9	26	30	
	6.0	60	18.3	4.34	72.4	26	30	
	6.2	62	18.3	4.43	73.8	26	31	
	23 ●	3.5	35	18.6	4.48	74.6	26	30
4.0		40	18.9	4.76	79.4	27	31	
4.5		45	19.2	5.03	83.9	27	32	
5.0		50	19.5	5.29	88.1	28	32	
5.5		55	19.8	5.56	92.7	28	33	
6.0		60	20.1	5.79	96.5	29	33	
23 ●	6.2	62	20.1	5.89	98.1	29	34	
	6.5	65	20.1	6.01	100.2	30	34	
	6.9	69	20.4	6.19	103.2	30	34	
	3.5	35	19.8	4.98	83.0	25	29	
	4.0	40	20.1	5.33	88.7	26	30	
	4.5	45	20.4	5.65	94.2	27	31	
25 ●	5.0	50	20.7	5.96	99.3	28	32	
	5.5	55	21.0	6.29	104.9	28	33	
	6.0	60	21.0	6.57	109.6	30	34	
	6.2	62	21.0	6.69	111.5	30	35	
	6.5	65	21.3	6.84	114.1	30	35	
	6.9	69	21.3	7.07	117.8	31	36	

I-40-ON		คุณสมบัติหัวจ่ายน้ำมาตรฐาน						
เบอร์หัวจ่ายน้ำ	แรงดัน		รัศมี	อัตราการไหล	การกระจายน้ำ มม./ชม.			
	บาร์	เมตรน้ำ			ลบ.ม./ชม.	ล./นาที่	□	△
15 ●	3.0	30	15.2	2.75	45.8	12	14	
	3.5	35	15.8	2.91	48.5	12	13	
	4.0	40	16.2	3.06	51.0	12	14	
	4.5	45	16.8	3.20	53.3	11	13	
	5.0	50	17.1	3.32	55.4	11	13	
	5.5	55	17.4	3.46	57.7	11	13	
18 ●	6.0	60	17.7	3.58	59.6	11	13	
	6.2	62	17.7	3.62	60.4	12	13	
	3.0	30	17.4	2.90	48.3	10	11	
	3.5	35	17.7	3.15	52.5	10	12	
	4.0	40	18.0	3.38	56.4	10	12	
	4.5	45	18.0	3.61	60.1	11	13	
18 ●	5.0	50	18.3	3.82	63.7	11	13	
	5.5	55	18.9	4.05	67.5	11	13	
	6.0	60	19.2	4.25	70.8	12	13	
	6.2	62	19.2	4.33	72.1	12	14	
	6.5	65	19.5	4.43	73.9	12	13	
	20 ●	3.5	35	18.3	3.98	66.2	12	14
4.0		40	18.9	4.26	71.1	12	14	
4.5		45	19.2	4.54	75.6	12	14	
5.0		50	19.5	4.80	80.0	13	15	
5.5		55	20.1	5.08	84.7	13	15	
6.0		60	19.8	5.32	88.7	14	16	
20 ●	6.2	62	19.8	5.42	90.4	14	16	
	6.5	65	20.1	5.55	92.5	14	16	
	6.9	69	20.1	5.74	95.7	14	16	
	3.5	35	18.9	4.23	70.6	12	14	
	4.0	40	19.5	4.55	75.8	12	14	
	4.5	45	19.8	4.85	80.8	12	14	
23 ●	5.0	50	20.1	5.14	85.6	13	15	
	5.5	55	20.4	5.45	90.8	13	15	
	6.0	60	20.7	5.71	95.1	13	15	
	6.2	62	20.7	5.82	97.0	14	16	
	6.5	65	20.7	5.96	99.4	14	16	
	6.9	69	21.0	6.17	102.9	14	16	
25 ●	3.5	35	19.5	4.60	76.7	12	14	
	4.0	40	20.1	4.92	82.1	12	14	
	4.5	45	20.4	5.23	87.2	13	14	
	5.0	50	20.7	5.52	92.0	13	15	
	5.5	55	21.0	5.84	97.3	13	15	
	6.0	60	21.3	6.10	101.7	13	15	
25 ●	6.2	62	21.3	6.22	103.6	14	16	
	6.5	65	21.3	6.36	106.0	14	16	
	6.9	69	21.6	6.57	109.5	14	16	
	3.5	35	19.8	5.73	95.5	15	17	
	4.0	40	20.4	6.07	101.1	15	17	
	4.5	45	21.0	6.38	106.4	14	17	
28 ●	5.0	50	21.3	6.68	111.3	15	17	
	5.5	55	21.9	7.00	116.7	15	17	
	6.0	60	22.3	7.27	121.1	15	17	
	6.2	62	22.3	7.38	122.9	15	17	
	6.5	65	22.6	7.52	125.3	15	17	
	6.9	69	23.2	7.73	128.8	14	17	

หมายเหตุ :

ตัวเลขค่าการกระจายน้ำ คัดที่มุม 180° ถ้าจะคัด 360° ให้นำค่ามาหารสอง



หัวจ่ายน้ำ (Nozzle) I-40



หัวจ่ายน้ำ (Nozzle) I-40-ON

ใช้ร่วมกับ :



HSJ Swing Joints