

Irritrol Systems Europe



IPN-R360 ПЪЛНОКРЪГОВА
IPN-RADJ СЕКТОРНА



Новите роторни дюзи за спрейове на **Irritrol** постигат висока равномерност на поливната норма, но с ниски дебити които ще доведат до чувствително спестяване на водни ресурси.

Характеристики:

- Роторен механизъм.
- Постоянна работна скорост независимо от налягането.
- Изравнени поливни норми от 14мм/час.
- Постоянна равномерност.
- Лесна настройка на сектора.
- Редуциране на сектора до 25%.

- Поддържа равномерни поливни норми при редуциран радиус.
- Максимална височина на работния ъгъл 20% за по-добра работа във ветровити условия.
- Дюзите са кодирани в цвят за по-лесно разпознаване.

Модели: пълнокръгов - 360° и секторен - 45° до 270°.

Технически характеристики:

Работен радиус: 4,3 - 8м.
Работно налягане: 1,7 - 5,2 бара.
Работен дебит: 0,68 - 15,82 л/мин.



Кодове:

IPN-R360	Дюза пълнокръгова 360°
IPN-RADJ	Дюза секторна 45° - 270°

Таблица на работните радиуси и дебити

РАБОТНО НАЛЯГАНЕ (BAR)	СЕКТОР	ДЕБИТ (Л/МИН)	РАДИУС (М.)	ПОЛИВНА НОРМА (ММ/ЧАС) ПРИ СХЕМА:	
				КВАДРАТНА	ТРИЪГЪЛНА
1,7	45°	0,68	4,3	17,65	20,38
	90°	1,7	4,9	16,99	19,62
	120°	1,93	4,9	14,47	16,71
	180°	2,88	4,6	16,33	18,86
	240°	4,24	4,6	18,03	20,82
	270°	4,09	4,3	17,7	20,43
2,4	360°	6,85	4,6	19,42	22,43
	45°	0,95	4,9	18,99	21,93
	90°	2,04	5,8	14,55	16,81
	120°	2,88	6,1	13,93	16,09
	180°	3,94	5,8	14,05	16,23
	240°	5,49	5,8	14,69	16,96
3,1	270°	5,19	5,5	13,73	15,85
	360°	8,9	5,8	15,87	18,33
	45°	1,55	5,8	22,12	25,54
	90°	2,54	6,7	13,58	15,68
	120°	3,48	7	12,78	14,76
	180°	4,96	6,7	13,26	15,31
3,8	240°	6,36	6,4	13,97	16,14
	270°	6,93	6,4	13,54	15,63
	360°	11,96	6,7	15,99	18,46
	45°	1,74	6,1	22,45	25,92
	90°	2,84	7	13,91	16,06
	120°	3,79	7,3	12,8	14,78
4,5	180°	5,53	7	13,54	15,64
	240°	7,15	6,7	14,34	16,55
	270°	8,06	6,7	14,36	16,59
	360°	13,55	7	16,59	19,16
	45°	1,21	6,1	15,61	18,02
	90°	3,14	7,6	13,05	15,07
5,2	120°	4,2	7,6	13,09	15,11
	180°	6,25	7,6	12,98	14,99
	240°	7,87	7	14,46	16,69
	270°	8,93	7,3	13,41	15,48
	360°	14,61	7,3	16,45	18,99
	45°	1,32	6,7	14,11	16,3
5,2	90°	3,37	7,9	12,96	14,96
	120°	4,47	7,6	13,93	16,09
	180°	6,7	7,9	12,88	14,88
	240°	8,52	7,3	14,39	16,62
	270°	9,88	7,6	13,68	15,8
	360°	15,82	7,6	16,43	18,98