

River Ривер



River 30°

Cod. 10005

Диаметр \square соединительного винта Fem. connection screw	Inch	1 1/2
Вес нетто Netweight	kg	4,260
Размер \square упаковки для 4-х \square спринклеров Size/pack. for 4 rainguns	cm	57x28x39



Спринклер среднего расхода для систем среднего давления, вращающийся с постоянной скоростью по полному или частичному кругу. Он оснащен сменными форсунками разного размера и регулируемым прерывателем, обеспечивающим равномерное распределение полива по всей орошаемой площади. Исключительная равномерность и легкость полива делают его особенно подходящим для полива нежных растений, таких как рассада, цветы и овощи. Благодаря своей легкости и полной защите механизмов он подходит для мобильных систем орошения.

Irrigatore di media portata per medie pressioni a rotazione uniforme circolare e a settori di ampiezza variabile. E' dotato di ugelli intercambiabili e di un rompigitto regolabile ad interferenza fissa o intermittente. La grande uniformità e dolcezza di pioggia lungo l'intera gittata lo rendono particolarmente adatto per l'irrigazione razionale di terreni a semina recenti, di colture delicate in fase di ger-moglio, di ortaggi e di piante ornamentali. Grazie alla sua leggerezza e alla completa protezione dei suoi meccanismi si presta nel migliore dei modi per gli impianti mobili di qualsiasi dimensione.

Sprinkler of middle discharge for medium pressure systems, rotating at uniform speed over a full or part circle. It is equipped with interchangeable nozzles of different size and an adjustable jet-breaker, providing an uniform distribution of rain all over the irrigated area. The singular evenness and lightness of watering make it particularly suited for the irrigation of delicate plants, such as seedlings, flowers and vegetables. Thanks to its lightness and the complete protection, it is suited for not fixed systems of all dimensions.

Переведено ООО "Агросектор", г. Краснодар, ул. Дзержинского, 114.
Официальный дилер продукции Sime в России
8 (861) 258-33-75,
моб. и вацап +7 (918) 333-60-70
9183336070@mail.ru
agrosektor23.ru

ФОРСУНКИ В НАЛИЧИИ - BOCCAGLI DISPONIBILI - AVAILABLE NOZZLES - $\varnothing 10 \div 20$ mm

U Диаметр форсунки Nozzle diameter	P Давление Pressure	G Длина струи (радиус) Jet length	Q Расход (вылив в час) Capacity		O Значения \square для одного спринклера Values for a single sprinkler		□ Квадратный \square рисунок спринклеров Square pattern				△ Треугольный рисунок спринклеров Triangular pattern						
					S Орошаемая территория Irrigated area	I Intensità oraria Rainfall per hour	D ₁ Расстояние между 2-мя смежными трубопроводами Distance between 2 contiguous pipelines	S Орошаемая территория Irrigated area	I Кол-во осадков в час Rainfall per hour	D Расстояние между спринклерами на трубопроводе Distance of the sprinklers on the pipeline	D ₁ Расстояние между 2-мя смежными трубопроводами Distance between 2 contiguous pipelines	S Орошаемая территория Irrigated area	I Кол-во осадков час Rainfall per hour				
mm	inch	kg/cm ²	lbs/inch	m	feet	л/мин	м ³ /ч	G.P.M.	м ²	мм/ч	м	м ²	мм/ч	м	м	м ²	мм/ч
10	.40	2	29	18,5	60	122	7,3	32,2	1075	6,8	26	676	10,7	32	27	864	8,4
		3	44	21	68	150	9,0	39,6	1384	6,5	30	900	10,0	36	31	1116	8,0
		4	56	23	75	173	10,3	45,7	1661	6,2	32	1024	10,0	39	34	1326	7,7
		5	70	25	82	194	11,6	51,3	1962	5,9	35	1225	9,4	43	37	1591	7,3
		5	70	27	88	256	15,3	66,7	2289	6,6	38	1444	10,6	46	40	1840	8,3
12	.47	2	29	19,5	64	161	9,6	42,6	1194	8,0	27	729	13,1	33	29	957	10,0
		3	44	22	72	198	11,8	52,3	1519	7,7	31	961	12,2	38	33	1254	9,4
		4	56	25	82	228	13,6	60,3	1962	6,9	35	1225	11,1	43	37	1591	8,5
		5	70	27	88	256	15,3	66,7	2289	6,6	38	1444	10,6	46	40	1840	8,3
		5	70	28,5	93	304	18,2	80,4	2550	7,1	40	1600	11,3	49	42	2058	8,8
14	.55	2	29	20,5	67	191	11,4	50,5	1319	8,6	29	841	13,5	35	30	1050	10,8
		3	44	23,5	77	235	14,1	62,1	1734	8,1	33	1089	12,9	40	35	1400	10,0
		4	56	26,5	87	271	16,2	71,7	2205	7,3	37	1369	11,8	45	39	1755	9,2
		5	70	28,5	93	304	18,2	80,4	2550	7,1	40	1600	11,3	49	42	2058	8,8
		6	85	35,5	116	402	24,1	106,3	3957	6,0	50	2500	9,6	61	53	3233	7,4
16	.63	2	29	21,5	71	219	12,6	59,4	1519	8,6	29	841	13,5	35	30	1050	10,8
		3	44	24,5	81	263	15,3	70,2	2005	8,1	33	1089	12,9	40	35	1400	10,0
		4	56	27,5	91	299	17,6	80,3	2491	7,3	37	1369	11,8	45	39	1755	9,2
		5	70	29,5	99	336	19,9	92,6	3077	6,6	40	1600	11,3	49	42	2058	8,8
		6	85	37,5	121	432	27,1	127,3	4607	5,9	50	2500	9,6	61	53	3233	7,4
18	.71	2	29	22,5	75	237	13,8	65,1	1734	8,6	29	841	13,5	35	30	1050	10,8
		3	44	25,5	85	281	16,5	77,1	2319	8,1	33	1089	12,9	40	35	1400	10,0
		4	56	28,5	95	327	19,6	86,5	3017	6,5	43	1849	10,6	53	46	2438	8,0
		5	70	30,5	103	364	21,9	96,8	3524	6,2	47	2209	9,9	57	50	2850	7,7
		6	85	38,5	126	452	29,1	131,3	4857	5,9	50	2500	9,6	61	53	3233	7,4
18	.71	3	44	29	95	350	21,0	92,6	2640	7,9	41	1681	12,4	50	43	2150	9,7
		4	56	32,5	106	405	24,3	107,1	3316	7,3	45	2025	12,0	56	48	2688	9,0
		5	70	35	115	454	27,2	120,1	3846	7,0	49	2401	11,3	60	52	3120	8,7
		6	85	37	121	498	29,8	131,7	4298	6,9	52	2704	11,0	64	55	3520	8,4