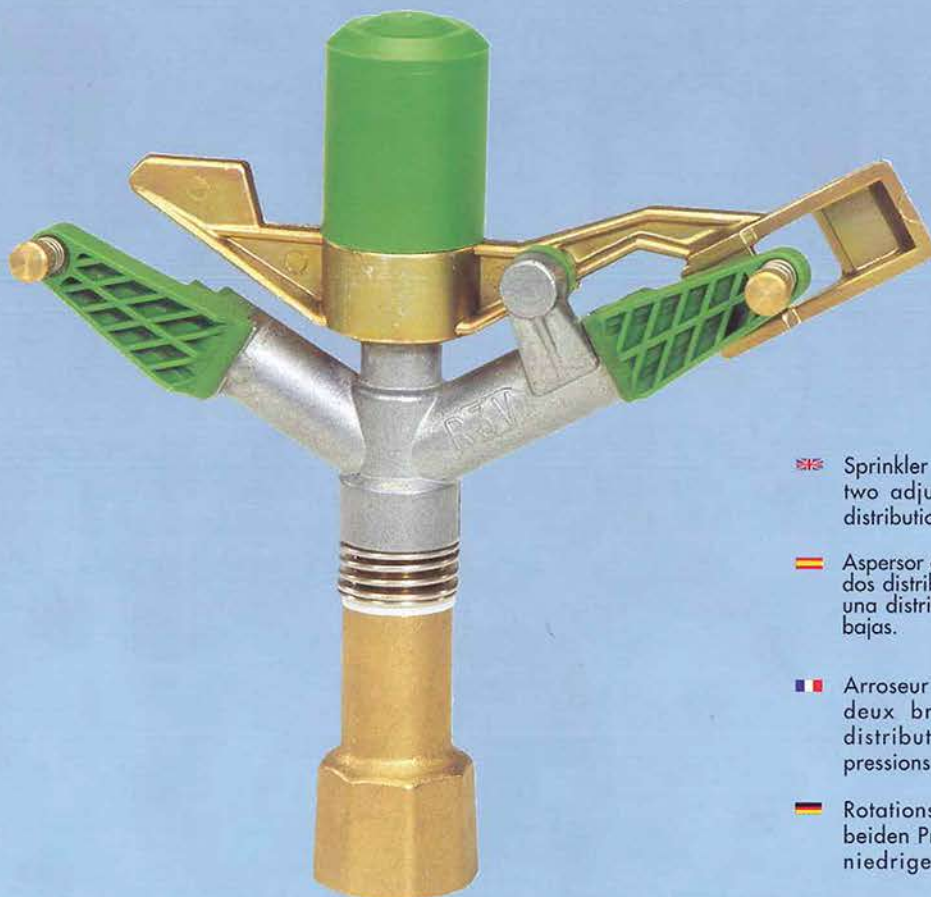


R3 V



ATTACCO 3/4" CIRCOLARE

■ Irrigatore a due getti a rotazione circolare. I due rompighetti regolabili consentono un'ottima distribuzione anche a basse pressioni.



■ Sprinkler with two jets and circular rotation. The two adjustable jet dividers enable excellent distribution even at low pressures.

■ Aspersor de dos chorros con rotación circular. Los dos distribuidores de chorro regulables permiten una distribución excelente incluso con presiones bajas.

■ Arroseur a deux jets et rotation circulaire. Les deux brise-jet réglables permettent une distribution optimale même à de basses pressions.

■ Rotationskreisregner mit 2 Düsen. Durch die beiden Prallplatten kann das Wasser auch bei niedrigem Druck optimal verteilt werden.

Bocchigli Ø mm	Pressione all' irrigat. BAR	Gittata Massima m	PORTATA EROGATA		Superficie o mq	Precipita- zione mm/h	DISPOSIZIONE a ▲			DISPOSIZIONE a ■		
			m ³ /h	Lt/Sec.			distanza max. m	superf. mq	precipitaz. mm/h	distanza max m	superf. mq	precipitaz. mm/h
4X2,5	1,5	11,5	1,00	0,28	415	2,41	17/20	340	2,94	16	256	3,90
	2	12,0	1,15	0,32	452	2,54	18/20	360	3,19	17	289	3,97
	2,5	12,6	1,33	0,37	498	2,67	18/22	396	3,35	17	289	4,60
	3	13,2	1,47	0,41	547	2,69	19/22	418	3,51	18	324	4,53
	3,5	13,8	1,62	0,45	597	2,71	20/22	440	3,68	19	361	4,48
4	14,2	1,78	0,49	633	2,81	20/23	460	3,86	20	400	4,45	
4,5X2,5	1,5	12,0	1,18	0,33	452	2,61	18/20	360	3,27	17	289	4,08
	2	12,5	1,36	0,38	490	2,77	18/22	396	3,43	17	289	4,70
	2,5	13,0	1,58	0,44	530	2,98	19/22	418	3,78	18	324	4,87
	3	13,6	1,72	0,48	581	2,96	20/22	440	3,90	19	361	4,76
	3,5	14,2	1,87	0,52	633	2,95	20/23	460	4,06	20	400	4,67
4	14,7	2,08	0,57	678	3,07	21/23	483	4,30	21	441	4,71	
5X3	1,5	12,5	1,54	0,43	490	3,14	18/22	396	3,88	17	289	5,32
	2	13,0	1,80	0,50	530	3,39	19/22	418	4,30	18	324	5,55
	2,5	13,7	2,05	0,57	589	3,48	20/22	440	4,65	19	361	5,67
	3	14,3	2,23	0,62	642	3,47	20/23	460	4,84	20	400	5,57
	3,5	14,8	2,41	0,67	687	3,51	21/23	483	4,98	21	441	5,46
4	15,3	2,55	0,70	735	3,46	21/25	525	4,85	22	484	5,26	
5,5X3	1,5	13,0	1,94	0,54	530	3,66	19/22	418	4,64	18	324	5,98
	2	13,5	2,19	0,61	572	3,82	20/22	440	4,97	19	361	6,06
	2,5	14,2	2,44	0,68	633	3,85	20/23	460	5,30	20	400	6,10
	3	14,6	2,70	0,75	669	4,03	21/23	483	5,59	21	441	6,12
	3,5	15,3	2,76	0,76	735	3,75	21/25	525	5,25	23	529	5,22
4	16,0	2,92	0,81	803	3,64	23/25	575	5,07	24	576	5,07	
6X3	1,5	13,5	2,09	0,58	572	3,65	20/22	440	4,75	19	361	5,78
	2	14,2	2,40	0,66	633	3,79	20/23	460	5,21	20	400	6,00
	2,5	14,8	2,69	0,74	687	3,91	21/23	483	5,56	21	441	6,09
	3	15,4	2,95	0,81	744	3,96	21/25	525	5,61	23	529	5,57
	3,5	16,0	3,17	0,88	803	3,94	23/25	575	5,51	24	576	5,50
4	16,4	3,34	0,92	844	3,95	23/26	598	5,58	25	625	5,34	