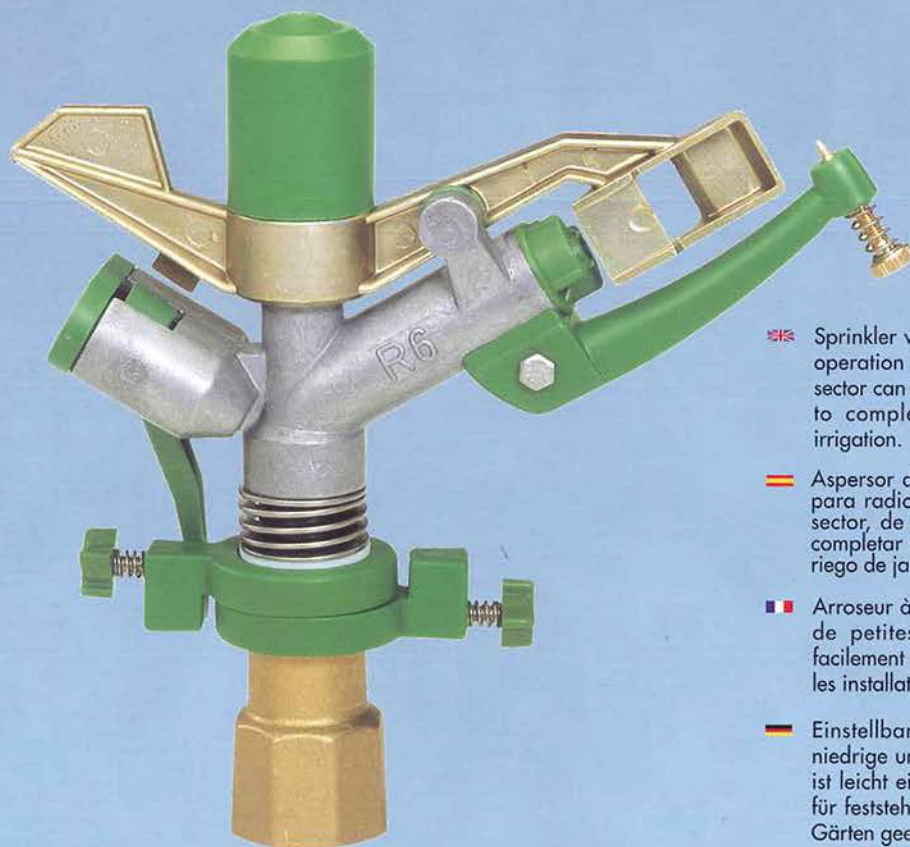


R 6



ATTACCO 1" A SETTORE

■ Irrigatore a settori variabili e a giro completo per piccole e medie portate. Il settore di facile regolazione, lo rende idoneo al completamento di impianti fissi e per l'irrigazione di giardini



■ Sprinkler with variable sectors and complete turn operation for small and medium flow rates. The sector can be easily adjusted enabling the sprinkler to complete permanent systems for garden irrigation.

■ Aspersor de sector variable y de vuelta completa para radios de trabajo pequeños y medianos. El sector, de fácil ajuste, hace que sea ideal para completar instalaciones fijas y para el sistema de riego de jardines.

■ Arroseur à secteurs variables et tour complet pour de petites et moyennes portées. Le secteur facilement réglable le rend indiqué pour compléter les installations fixes et pour l'arrosage de jardins.

■ Einstellbarer Teilkreis- und Vollkreisregner für niedrige und mittlere Förderleistungen. Der sektor ist leicht einstellbar, wodurch der Regner bestens für feststehende Anlagen und zur Beregnung von Gärten geeignet ist.

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
5	1,5	13,5	1,10	0,30	572	1,92	20/22	440	2,50	18	324	3,39
	2	14,0	1,30	0,36	615	2,11	20/23	460	2,82	19	361	3,60
	3	15,0	1,59	0,44	706	2,25	22/25	550	2,89	21	441	3,61
	4	16,0	1,83	0,50	803	2,27	23/27	621	2,94	22	484	3,78
	5	17,0	2,05	0,56	907	2,26	24/28	672	3,05	24	576	3,55
6	1,5	14,0	1,65	0,45	615	2,68	20/23	460	3,58	19	361	4,57
	2	14,5	1,87	0,51	660	2,83	21/24	504	3,71	20	400	4,67
	3	15,5	2,29	0,63	754	3,03	23/26	598	3,82	21	441	5,19
	4	17,0	2,64	0,73	907	2,91	24/28	672	3,92	24	576	4,58
	5	18,0	2,96	0,82	1017	2,91	27/30	810	3,65	25	625	4,73
7	1,5	14,5	2,24	0,62	660	3,39	21/24	504	4,44	20	400	5,60
	2	15,0	2,55	0,70	706	3,61	22/25	550	4,63	21	441	5,78
	3	16,0	3,12	0,86	803	3,88	23/27	621	5,02	22	484	6,44
	4	17,5	3,60	1,00	961	3,74	26/29	754	4,77	24	576	6,25
	5	18,5	4,03	1,11	1074	3,75	27/31	837	4,81	26	676	5,96
8	1,5	15,0	2,92	0,81	706	4,13	22/25	550	5,30	21	441	6,62
	2	15,5	3,33	0,92	754	4,41	23/26	598	5,56	21	441	7,55
	3	17,0	4,08	1,13	907	4,49	24/28	672	6,07	24	576	7,08
	4	18,5	4,71	1,30	1074	4,38	27/31	837	5,62	26	676	6,96
	5	19,0	5,27	1,46	1133	4,65	28/32	896	5,88	27	729	7,22