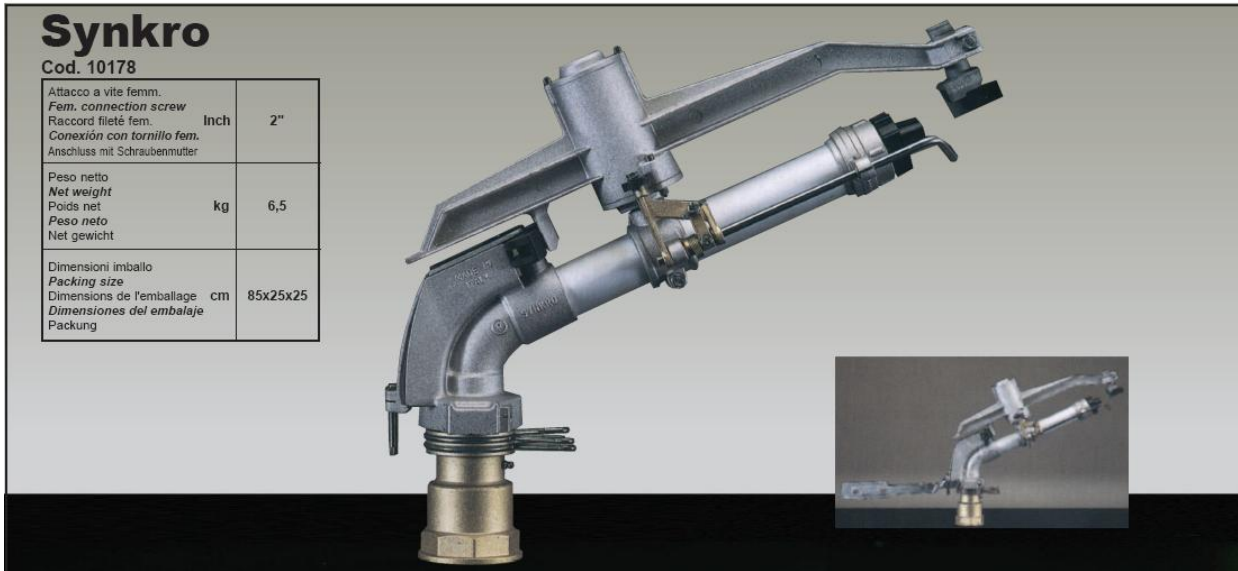


# Импулсен разпръсквач, модел SYNKRO. Присъединителен размер 2" женска резба



## Synkro

Cod. 10178

Attacco a vite femm. Fem. connection screw Raccord fileté fem. Conexión con tornillo fem. Anschluss mit Schraubenmutter	Inch	2"
Peso netto Net weight Poids net Peso neto Net gewicht	kg	6,5
Dimensioni imballo Packing size Dimensions de l'emballage Dimensiones del embalaje Packung	cm	85x25x25

Импулсен разпръсквач със среден до голям дебит, за системи с високо налягане. С набор от три взаимно заменяеми дюзи с различен диаметър. Подходящ за поливни машини (Тръбно-ролковни или Пивот), но също с приложение като стационарни разпръсквачи. Могат да работят както на пълен кръг, така и ограничени сектор. При работа на сектор се постига най-високо ниво на равномерността на напояване по цялата дължина на струята, благодарение на регулируемото устройство за разбиване на струята, действащо в едната посока на въртене. Работата му е базирана на нова концепция, предпазен от вибрация и откат, гарантира безопасна работа.

U		P		G		Q			O		□			△												
Diametro ugello Nozzle diameter Diamètre de la buse Diámetro de la tobera Durchmesser der Hauptdüse		Pressione Pressure Pression Presión Wasserdruck im Beregner		Gittata Jet length Portée Chorro Tragweite		Fortata Capacity Capacidad Kapazität			S Superficie irrigata Irrigated area Surface arrosée Superficie irrigada Beregnete Fläche		I Intensità oraria Rainfall per hour Pluviométrie horaire Intensidad horaria Wassermenge pro Stunde		D <sub>1</sub> Distanza fra 2 all'ipovane contigue 2 contiguous pipelines Distance entre 2 conduites de pluie Distancia entre 2 atas de lluvia contiguas max. Distanz zwischen zwei nebeneinanderliegenden Röhren		S Superficie irrigata Irrigated area Surface arrosée Superficie irrigada Beregnete Fläche		I Intensità oraria Rainfall per hour Pluviométrie horaire Intensidad horaria Wassermenge pro Stunde		D Distanza irrigatori sull'ala piovana Distance of the sprinklers on the pipeline Distance des arroseurs sur la conduite de pluie Distancia de los aspersores sobre el ala de lluvia max. Distanz zwischen den Beregnern auf einem Rohr		D <sub>1</sub> Distanza fra 2 all'ipovane contigue 2 contiguous pipelines Distance entre 2 conduites de pluie Distancia entre 2 atas de lluvia contiguas max. Distanz zwischen zwei nebeneinanderliegenden Röhren		S Superficie irrigata Irrigated area Surface arrosée Superficie irrigada Beregnete Fläche		I Intensità oraria Rainfall per hour Pluviométrie horaire Intensidad horaria Wassermenge pro Stunde	
mm	inch	kg/cm <sup>2</sup>	lbs/inch	m	feet	l/min	m <sup>3</sup> /h	G.P.M.	m <sup>2</sup>	mm/h	m	m <sup>2</sup>	mm/h	m	m	m <sup>2</sup>	mm/h	m	m	m <sup>2</sup>	mm/h					
12	.47	1,5	22	22	72	110	6,6	29,0	1519	4,3	32	1024	6,5	39	33	1287	5,1									
		2	29	24	79	127	7,6	33,5	1808	4,2	34	1156	6,5	41	36	1476	5,1									
		3	44	28	92	156	9,3	41,0	2461	3,8	38	1444	6,4	48	42	2016	4,6									
		4	56	31,5	103	179	10,7	47,3	3115	3,4	44	1936	5,5	54	47	2538	4,2									
14	.55	1,5	22	23	75	150	9,0	39,6	1662	5,4	32	1024	8,8	39	34	1236	6,8									
		2	29	25,5	84	174	10,4	46,0	2041	5,1	36	1296	8,0	44	38	1672	6,5									
		3	44	30	98	212	12,7	56,1	2826	4,5	42	1764	7,2	52	45	2340	5,4									
		4	56	33,5	110	245	14,7	64,8	3523	4,2	47	2209	6,6	58	50	2900	5,0									
16	.63	2	29	27	89	226	13,5	59,8	2289	5,8	38	1444	9,3	46	40	1840	7,3									
		3	44	32	105	276	16,5	73,0	3217	5,1	45	2025	8,2	56	48	2640	6,3									
		4	56	36	118	320	19,2	84,6	4069	4,7	50	2500	7,7	62	54	3348	5,7									
		5	70	39	128	356	21,3	94,2	4775	4,4	54	2916	7,3	67	58	3886	5,5									
18	.71	2	29	29	95	286	17,1	75,6	2640	6,4	40	1660	10,7	50	43	2150	7,9									
		3	44	34	112	350	21,0	92,6	3629	5,8	48	2304	9,1	58	51	2958	7,1									
		4	56	38	125	404	24,2	106	4534	5,3	53	2809	8,6	66	57	3762	6,4									
		5	70	42	138	452	27,1	119	5538	4,9	59	3481	7,8	72	63	4536	6,0									
20	.78	2	29	31	102	354	21,2	93,6	3017	7,0	44	1936	10,9	53	46	2438	8,7									
		3	44	36	115	432	25,9	114	4069	6,4	51	2601	9,9	62	54	3348	7,7									
		4	56	40	128	501	30,0	132	5024	6,0	56	3136	9,6	69	60	4140	7,2									
		5	70	44	141	560	33,6	148	6079	5,5	62	3844	8,7	76	66	5016	6,7									
22	.86	3	44	37	122	522	31,3	138	4298	7,2	52	2704	11,6	64	55	3520	8,9									
		4	56	42,5	140	604	36,2	159	5671	6,4	60	3600	10,1	73	64	4672	7,7									
		5	70	45	148	676	40,5	178	6358	6,3	63	3969	10,2	77	67	5159	7,8									
		6	85	48	158	741	44,4	196	7238	6,1	67	4489	9,9	83	72	5976	7,4									
24	.95	3	44	38	125	623	37,3	164	4534	8,2	53	2809	13,2	66	57	3762	9,9									
		4	56	44	145	720	43,2	190	6082	7,1	62	3844	11,2	76	66	5016	8,6									
		5	70	48	157	806	48,3	213	7238	6,7	67	4489	10,7	83	72	5976	8,1									
		6	85	51	168	882	52,9	233	8167	6,4	72	5184	10,2	88	76	6888	7,9									