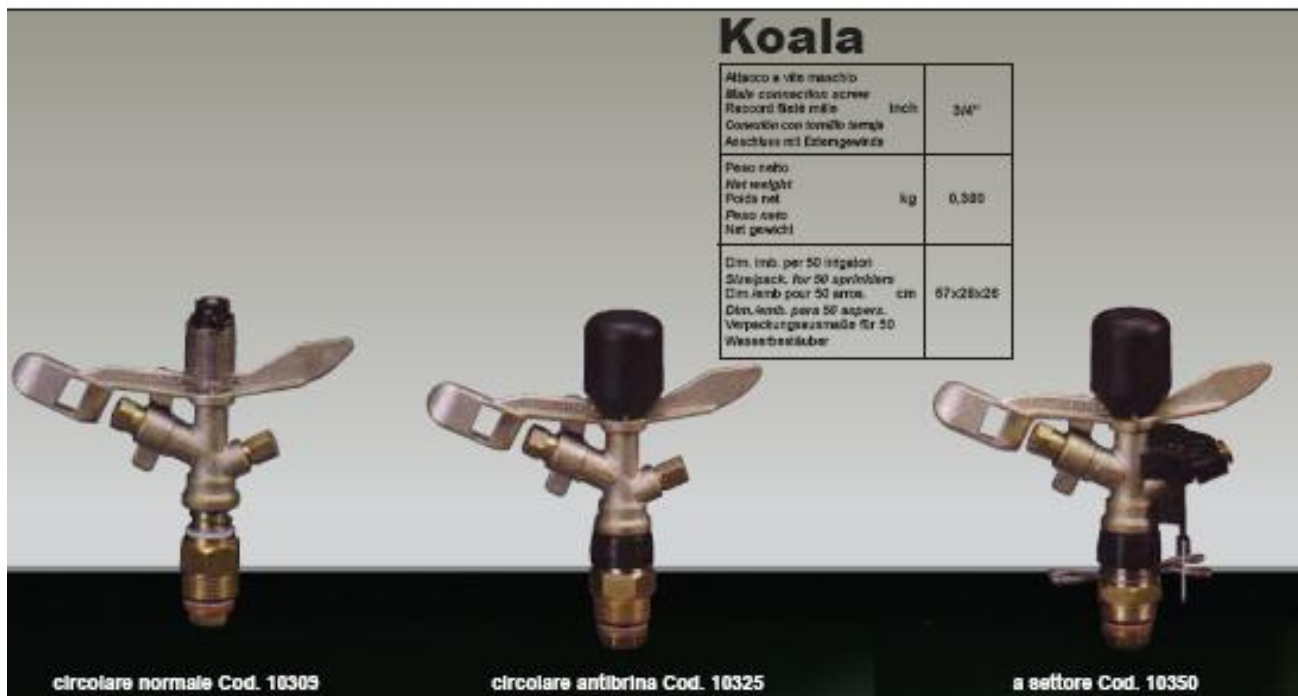


Импулсен разпръсквач, модел KOALA. Присъединителен размер 3/4" мъжка резба

Koala



Koala

Attacco a vite maschio Măță conectată șurub Raccord fileté mâle Conectări cu șurub mâle Anschluss mit Entengewinde	Inch	3/4"
Peso neto Net weight Poids net Peso netto Net gewicht	kg	0,380
Dim. imb. per 50 irrigatori Sprinkler for 50 sprinklers Dim. imb. pour 50 arro. Verpackungsmasse für 50 Wasserstrahler	cm	67x28x26

circolare normale Cod. 10309

circolare antifrina Cod. 10325

a settore Cod. 10350

Импулсен разпръсквач с нисък радиус и дебит, за системи с ниско до средно високо налягане – секторен и пълно кръгов. Произведени изцяло от месинг, гарантират оптимална работа и дълготрайност. Идеални за комбинирани поливни системи, за напояване и противомразова защита на трайни насаждения, при надкоронно разположение. Подходящи също за напояване на зеленчуци и декоративна растителност.

Диаметър на дюзата	P Налягане	G Радиус	Q Дебит		Данни за един разпръсквач		Разположение при квадратна схема			Разположение при триъгълна схема			
					S Покрита площ	I Интензитет на дъжда за час	D1 Разстояние между два разпръсквача, както и между линиите	S Покрита площ	I Интензитет на дъжда за час	D Разстояние между два разпръсквача в една линия	D1 Разстояние между две линии	S Покрита площ	I Интензитет на дъжда за час
mm	atm	m	l/m	m ³ /h	m ²	mm/h	m	m ²	mm/h	m	m	m ²	mm/h
3.5 2.4	1,5	9,5	14,2	0,85	283	3,0	13	169	5,0	16	14	224	3,7
	2,0	10,5	16,4	0,98	346	2,8	15	225	4,4	18	15	270	3,6
	3,0	12	20	1,2	452	2,6	17	289	4,2	21	18	378	3,2
	4,0	13,5	23	1,4	572	2,4	19	361	3,9	23	20	460	3,0
4.4 2.4	1,5	11	19,6	1,2	379	3,1	15	225	5,3	19	16	304	4,0
	2,0	12	22,5	1,35	452	3,0	17	289	4,7	21	18	378	3,6
	3,0	13,5	27,5	1,65	572	2,9	19	361	4,5	23	20	460	3,5
	4,0	15	32	1,9	706	2,7	21	441	4,3	26	22	572	3,3
5 2.4	1,5	11,5	23,6	1,42	415	3,3	16	256	5,5	20	17	340	4,2
	2,0	13	27,2	1,63	530	3,1	18	324	5,1	22	19	418	3,9
	3,0	14,5	33,2	1,99	660	3,0	20	400	4,9	25	21	525	3,8
	4,0	15,5	38,5	2,3	754	3,0	22	484	4,7	27	23	621	3,7
4	1,5	10	12	0,7	314	2,2	14	196	3,6	17	15	255	2,7
	2,0	12	14	0,8	452	1,8	17	289	2,8	21	18	378	2,2
	3,0	13,5	17	1,0	572	1,7	19	361	2,8	23	20	460	2,2
	4,0	14,5	20	1,2	660	1,8	20	400	3,0	25	21	525	2,2
5	2,0	13	22	1,3	530	2,5	18	324	4,0	22	19	418	3,1
	3,0	14,5	27	1,6	660	2,4	20	400	4,0	25	21	525	3,0
	4,0	15,5	32	1,9	754	2,5	22	484	3,9	27	23	621	3,0
	5,0	16,5	35	2,1	854	2,5	23	529	3,9	28	25	700	3,0