

IRRIGATORI STATICI RAIN SERIE S020



CARATTERISTICHE TECNICHE

- Tipo irrigatore statico
- Pressioni di esercizio min 1.4 max 2.7
- Portate testine da 1.05 l/min a 19.0 l/min
- Irrigatore adatto per tutte le testine femmine
- Testine premontate disponibili 8A, 10A, 12A, 15A, 17A
- Ghiera costampata
- Valvola antidrenaggio opzionale
- Attacco 1/2"
- Alzo 5 cm e 10 cm

Codice	Descrizione	Conf.	Box	Prezzo - €
280.1300200	CORPO S020 02 ALZO 5 CM	=	50	4.00
280.1300208	S020-2 8A ALZO 5 CM	=	50	4.75
280.1300210	S020-2 10A ALZO 5 CM	=	50	4.75
280.1300212	S020-2 12A ALZO 5 CM	=	50	4.75
280.1300215	S020-2 15A ALZO 5 CM	=	50	4.75
280.1300217	S020-2 17A ALZO 5 CM	=	50	4.75
280.1300400	CORPO S020 04 ALZO 10 CM	=	50	4.00
280.1300408	S020-4 8A ALZO 10 CM	=	50	4.75
280.1300410	S020-4 10A ALZO 10 CM	=	50	4.75
280.1300412	S020-4 12A ALZO 10 CM	=	50	4.75
280.1300415	S020-4 15A ALZO 10 CM	=	50	4.75
280.1300417	S020-4 17A ALZO 10 CM	=	50	4.75
270.1053428	VALVOLA ANTIDRENAGGIO	=	100	4.00

TESTINE FEMMINA RAIN Testine FEMMINA AD ARCO REGOLABILE per corpo irrigatore statico (S020 - NPS - PRO S SPRAY)

Codice	Descrizione	Conf.	Box	Prezzo - €
280.1010108	TESTINA 8A FEMMINA - VERDE - DA 0° A 360°	25	250	2.00
280.1010110	TESTINA 10A FEMMINA - BLU - DA 0° A 360°	25	250	2.00
280.1010112	TESTINA 12A FEMMINA - MARRONE - DA 0° A 360°	25	250	2.00
280.1010115	TESTINA 15A FEMMINA - NERA - DA 0° A 360°	25	250	2.00
280.1010117	TESTINA 17A FEMMINA - GRIGIA - DA 0° A 360°	25	250	2.00

PRESTAZIONI TESTINE 8A SISTEMA METRICO

	PRESSIONE		RAGGIO		PORTATA		PRECIP MM/HRn	PRECIP MM/HRs
	KPA / BARS	METERS	L/M	M ³ /H	MM/HRn	MM/HRs		
90°	138	1.38	1.8	1.05	0.06	42	49	
	207	2.07	2.1	1.14	0.07	46	53	
	276	2.76	2.4	1.17	0.07	47	55	
	345	3.45	2.4	1.40	0.08	56	65	
180°	138	1.38	2.1	2.08	0.12	42	49	
	207	2.07	2.1	2.27	0.14	46	53	
	276	2.76	2.4	2.34	0.14	47	55	
	345	3.45	2.7	2.76	0.17	56	65	
270°	138	1.38	2.4	3.14	0.19	42	49	
	207	2.07	2.4	3.41	0.20	46	53	
	276	2.76	2.7	3.52	0.21	47	55	
	345	3.45	3.0	4.16	0.25	56	65	
360°	138	1.38	2.4	4.16	0.25	42	49	
	207	2.07	2.7	4.54	0.27	46	53	
	276	2.76	3.0	4.69	0.28	47	55	
	345	3.45	3.4	5.53	0.33	56	65	

PRESTAZIONI TESTINE 10A SISTEMA METRICO

	PRESSIONE		RAGGIO		PORTATA		PRECIP MM/HRn	PRECIP MM/HRs
	KPA / BARS	METERS	L/M	M ³ /H	MM/HRn	MM/HRs		
90°	138	1.38	2.7	1.63	0.10	42	49	
	207	2.07	2.7	1.78	0.11	45	53	
	276	2.76	3.0	2.00	0.12	51	59	
	345	3.45	3.4	2.27	0.14	59	68	
180°	138	1.38	2.7	3.25	0.20	42	49	
	207	2.07	3.0	3.52	0.21	45	53	
	276	2.76	3.4	3.93	0.24	51	59	
	345	3.45	3.7	4.54	0.27	59	68	
270°	138	1.38	3.0	4.88	0.29	42	49	
	207	2.07	3.0	5.30	0.32	45	53	
	276	2.76	3.4	5.90	0.35	51	59	
	345	3.45	3.7	6.81	0.41	59	68	
360°	138	1.38	2.7	6.51	0.39	42	49	
	207	2.07	3.0	7.04	0.42	45	53	
	276	2.76	3.4	7.87	0.47	51	59	
	345	3.45	3.7	9.08	0.54	59	68	

PRESTAZIONI TESTINE 17A SISTEMA METRICO

	PRESSIONE		RAGGIO		PORTATA		PRECIP MM/HRn	PRECIP MM/HRs
	KPA / BARS	METERS	L/M	M ³ /H	MM/HRn	MM/HRs		
90°	138	1.38	4.9	3.52	0.21	31	36	
	207	2.07	5.2	3.79	0.23	34	39	
	276	2.76	5.5	4.16	0.25	37	43	
	345	3.45	5.8	4.73	0.28	42	49	
180°	138	1.38	4.6	7.00	0.42	31	36	
	207	2.07	4.9	7.57	0.45	34	39	
	276	2.76	5.2	8.32	0.50	37	43	
	345	3.45	5.5	9.46	0.57	42	49	
270°	138	1.38	4.3	10.52	0.63	31	36	
	207	2.07	4.6	11.36	0.68	34	39	
	276	2.76	4.9	12.49	0.75	37	43	
	345	3.45	5.2	14.20	0.85	42	49	
360°	138	1.38	4.3	14.01	0.8	31	36	
	207	2.07	4.6	15.14	0.91	34	39	
	276	2.76	4.9	16.66	1.00	37	43	
	345	3.45	5.2	18.93	1.14	42	49	

PRESTAZIONI TESTINE 12A SISTEMA METRICO

	PRESSIONE		RAGGIO		PORTATA		PRECIP MM/HRn	PRECIP MM/HRs
	KPA / BARS	METERS	L/M	M ³ /H	MM/HRn	MM/HRs		
90°	138	1.38	3.4	1.85	0.11	33	38	
	207	2.07	3.7	1.93	0.12	35	40	
	276	2.76	3.7	2.27	0.14	41	47	
	345	3.45	4.0	2.46	0.15	44	51	
180°	138	1.38	3.4	3.67	0.22	33	38	
	207	2.07	3.4	3.86	0.23	35	40	
	276	2.76	3.7	4.54	0.27	41	47	
	345	3.45	4.0	4.92	0.30	44	51	
270°	138	1.38	3.0	5.53	0.33	33	38	
	207	2.07	3.4	5.79	0.35	35	40	
	276	2.76	3.7	6.81	0.41	41	47	
	345	3.45	4.0	7.38	0.44	44	51	
360°	138	1.38	3.0	7.34	0.44	33	38	
	207	2.07	3.4	7.72	0.46	35	40	
	276	2.76	3.7	9.08	0.54	44	47	
	345	3.45	4.0	9.84	0.59	44	51	

PRESTAZIONI TESTINE 15A SISTEMA METRICO

	PRESSIONE		RAGGIO		PORTATA		PRECIP MM/HRn	PRECIP MM/HRs
	KPA / BARS	METERS	L/M	M ³ /H	MM/HRn	MM/HRs		
90°	138	1.38	4.6	2.84	0.17	33	38	
	207	2.07	4.9	3.03	0.18	35	40	
	276	2.76	5.2	3.33	0.20	38	44	
	345	3.45	5.2	3.79	0.23	43	50	
180°	138	1.38	4.0	5.68	0.34	33	38	
	207	2.07	4.3	6.06	0.36	35	40	
	276	2.76	4.6	6.62	0.40	38	44	
	345	3.45	4.6	7.57	0.45	43	50	
270°	138	1.38	4.0	8.52	0.51	33	38	
	207	2.07	4.3	9.08	0.54	35	40	
	276	2.76	4.6	9.96	0.60	38	44	
	345	3.45	4.6	11.36	0.68	43	50	
360°	138	1.38	4.0	11.36	0.68	35	38	
	207	2.07	4.3	12.11	0.73	35	40	
	276	2.76	4.6	13.25	0.80	38	44	
	345	3.45	4.6	15.14	0.91	43	50	

