

GENERAL CATALOGUE

Professional Irrigation 2021 | rain.it

RAIN S.p.A.
via Kennedy, 38/40
20023 CerroMaggiore (MI)ITALIA
www.rain.it



Efficiently irrigate
helping to conserve water



IRRIGATORI STATICI				
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	CODICE FORNITORE	€
0164455	50	S020-2 8A ALZO 5 CM	280.1300208	4,771
0164456	50	S020-2 10A ALZO 5 CM	280.1300210	4,771
0164457	50	S020-2 12A ALZO 5 CM	280.1300212	4,771
0164458	50	S020-2 15A ALZO 5 CM	280.1300215	4,771
0517465	50	S020-2 17A ALZO 5 CM	280.1300217	4,771
0164460	50	S020-4 8A ALZO 10 CM	280.1300408	4,771
0164461	50	S020-4 10A ALZO 10 CM	280.1300410	4,771
0164462	50	S020-4 12A ALZO 10 CM	280.1300412	4,771
0164464	50	S020-4 15A ALZO 10 CM	280.1300415	4,771
0517467	50	S020-4 17A ALZO 10 CM	280.1300417	4,771

Tipo irrigatore statico - Pressioni di esercizio min 1.4 max 2.7 - Portate testine da 1.5 l/min a 16.7 l/min - Irrigatore adatto per tutte le testine femmine - Testine premontate disponibili 8A, 10A, 12A, 15A, 17A - Valvola antidrenaggio opzionale - Attacco 1/2



TESTINE K-RAIN				
0164604	25	TESTINA 8A FEMMINA - VERDE	280.1010108	2,143
0164605	25	TESTINA 10A FEMMINA - BLU	280.1010110	2,143
0164606	25	TESTINA 12A FEMMINA - MARRONE	280.1010112	2,143
0164607	25	TESTINA 15A FEMMINA - NERA	280.1010115	2,143
0524915	25	TESTINA 17A FEMMINA - GRIGIA	280.1010117	2,143

Testina ad arco regolabile da 0° a 360° - Filetto femmina - Vite di regolazione raggio - Alta qualità dei materiali - Ottima distribuzione d'acqua



IRRIGATORI A MARTELLETTO				
0219227	1	Martelletto in plastica 1/2" FISSO 360°, con kit 3 ugelli	250.1513700	8,359
0164422	1	Martelletto in plastica 1/2" REGOLABILE, con kit 3 ugelli	250.1513731	15,540

Attacco 1/2" M - Pressione di lavoro consigliata 2.8 bar - Braccio antispruzzo - Vite rompigitto - Deflettore graduato per la regolazione della traiettoria



0164452	1	Martelletto 1/2" M REGOLABILE	270.1300051	31,190
0164449	1	Martelletto 3/4" REGOLABILE	270.1300031	42,630

Attacco: 1/2" M - Settore: fisso e regolabile da 20° a 360° - Pressioni di esercizio: da 2.07 a 3.50 Bar - Materiale: Bronzo - Vite rompi getto in acciaio inox - Deflettore graduato per regolazione traiettoria - Braccio anti spruzzo



IRRIGATORI DINAMICI				
0244741	25	RAIN S050 1/2"	280.1290101	19,720
Pressione di esercizio min 2.1 bar max 3.4 bar - Portate ugelli da 2.8 l/min a 12.5 l/min - Settori regolabili da 40° a 360° - 5 ugelli intercambiabili - Angolo di traiettoria 26° - Ugello 1.5 premontato - Raggi da 5.1 m a 9.0 m - Partenza a destra e rotazione in senso antiorario - Coperchio in gomma - Valvola antidrenaggio opzionale - Attacco 1/2" - Alzo 10.5 cm - Altezza corpo 18.7 c				
0572365	25	RAIN S050 S 1/2"	280.1290102	19,720
Pressione di esercizio min 2.1 bar max 3.4 bar - Portate ugelli da 2.8 l/min a 12.5 l/min - Settori regolabili da 40° a 360° - 5 ugelli intercambiabili - Angolo di traiettoria 26° - Ugello 1.5 premontato - Raggi da 5.1 m a 9.0 m - Partenza a destra e rotazione in senso ORARIO - Coperchio con indicatore dell'angolo - Valvola antidrenaggio opzionale - Attacco 1/2" - Alzo 10.5 cm - Altezza 18.7 cm - Regolazione visiva dell'angolo				
0244742	20	S075 3/4"	280.1150100	21,390
Pressione di esercizio min 2.1 bar max 5.0 bar Portate testine da 1.9 l/min a 32.6 l/min - Settori regolabili da 40° a 360° - 360° effettivo - 8 ugelli intercambiabili con traiettoria 25° - 4 ugelli intercambiabili con traiettoria 11° - Ugello 3 premontato - Raggi da 6.7 m a 15.5 m - Coperchio in gomma - Valvola antidrenaggio opzionale 10 per scatola - Attacco 3/4" - Alzo 10.2 - Altezza corpo 18.5 cm				
0219193	20	S075 D 3/4"	280.1160100	23,530

Esclusivo sistema di regolazione della gittata del raggio - Diminuzione della distanza fino al 75% con proporzionale riduzione del flusso sistema brevettato - Pressione di esercizio min 2.1 bar max 5.0 bar - Portate testine da 1.9 l/min a 32.6 l/min - Settori regolabili da 40° a 360° - 360° effettivo - 8 ugelli intercambiabili con traiettoria 25° - 4 ugelli intercambiabili con traiettoria 11° - Ugello 3 premontato - Raggi da 6.7 m a 15.5 m - Coperchio in gomma - Valvola antidrenaggio opzionale 10 per scatola - Attacco 3/4" - Alzo 10.2 - Altezza corpo 18.5 cm



IRRIGATORI DINAMICI GRANDI GITTATE

CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	CODICE FORNITORE	€
0164445	1	S100 ADV 1" IN ABS	280.1010400	78,700
0164446	1	S100 ADS 1" INOX	280.1010450	104,600
0164447	1	S100 ADS HS 1" INOX	280.1010460	104,600

Pressione di esercizio min 2.76 bar max 6.21 bar - Portate ugelli da 19.3 l/min a 123 l/min - Settori regolabili da 40° a 360° - 360° continuo - 6 ugelli intercambiabili con traiettoria 26° - Ugello 25 premontato - Raggi da 13.7 m a 22.8 m - Tassi di precipitazione da 1.5 a 12 mm/ora circa - Indicatore dell'angolo di lavoro sul coperchio - Dispositivo antivandalò con memorizzazione dell'angolo di lavoro e orientamento - Dispositivo di chiusura dell'acqua sul coperchio - Dispositivo riduzione della gittata - Valvola antidrenaggio installata - Alzo INOX o ABS - Rotazione veloce per la versione HS con alzo INOX - Attacco 3/4" - Alzo 10 cm - Altezza corpo 24.13 cm

MICROIRRIGAZIONE - ALI GOCCOLANTI

0164468*	1	ALA AUTOCOMPENSANTE Rotolo da 100 metri passo 33 cm	800.5020103	120,300
0155562*	1	ALA STANDARD nera Rotolo da 100 metri passo 33 cm	800.5020450	53,300

Ala gocciolante autocompensante - Colore marrone - Distanza tra i gocciolatori 33 cm - Portata gocciolatore 2,4 l/h - Pressione di funzionamento da 0,8 bar a 4 bar - Spessore 1,2 mm.

Gocciolatore a labirinto integrato - Colore marrone - Distanza tra i gocciolatori 33 cm - Portata gocciolatore 2,2 l/h - Pressione di funzionamento da 0,8 bar a 2,5 bar - Spessore 0,9 mm

VISION SYSTEM

0281097	1	PURE VISION - 1 ZONA - DA POZZETTO - RICARICABILE	200.1159000	142,600
0281098	1	PURE VISION - 2 ZONE - DA POZZETTO - RICARICABILE	200.1250000	166,200
0281099	1	PURE VISION - 4 ZONE - DA POZZETTO - RICARICABILE	200.1450000	189,700
0281100	1	PURE VISION - 6 ZONE - DA POZZETTO - RICARICABILE	200.1650000	213,000

Tipo di batteria: Li-ion 18650 2000mAh 3.6V - solenoidi bistabili 9Vdc AMP - Numero di zone: 1 - 2 - 4 - 6 - ingresso sensore pioggia - Ingresso ricarica con connettore IP68 - corpo in ABS - Connettività: Bluetooth 5.0 - Max. distanza di comunicazione: fino a 50 - Elettrovalvola convenzionale - Temperatura di funzionamento: -10 - 85°C - Programmabile con l'app Rain Vision System - Compatibile per ricarica con Turbina e Luce - Compatibile con Nuvola per connessione WI-FI.

0281124	1	NUVOLA PLUG IN VISION - CONNESSIONE WI-FI	200.1000004	130,000
---------	---	---	-------------	---------

230Vac 50 Hz (Caricatore USB esterno 5Vdc - 1A) - corpo in ABS - Connettività: Bluetooth 5.0 e WI-FI - Max. distanza di comunicazione: fino a 50 - Temperatura di funzionamento -10 - 85°C - Trasforma la centralina PURE in centralina WI-FI

0281133	1	TURBINA VISION - COMPATIBILE CON PURE VISION E I-DIAL R	200.1000001	105,100
---------	---	---	-------------	---------

Filettatura in ingresso: 1" M - Filettatura in uscita: 1" M - Uscita di ricarica IP68 compatibile con dispositivi vision e ricaricabili - Massima tensione generata: 6.8 Vdc - Massima potenza generata: 2 W - Corpo in fibra di vetro PA6 30% - IP68 - 4 diversi ugelli per adattarsi a qualsiasi sistema di irrigazione: 33% - Bassa portata: da 10 a 18 l / min (consigliato), 66% - Portata media: da 16 a 30 l / min (consigliata), 80% - Portata elevata: da 24 a 36 l / min (consigliata), 100% - Portata massima: da 30 a 50 l / min (consigliata) - Portata massima: 70 l/min - Pressione minima di lavoro: 1 bar - Pressione massima di lavoro: 6 bar - Temperatura di funzionamento: 4-70°C - Dimensioni: 120 mm x 49 mm x 65 mm - Peso: 400 g - Compatibile con le centraline PURE vision, e I-DIAL R



VISION SYSTEM				
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	CODICE FORNITORE	€
0281116	1	LUCE (PANNELLO SOLARE)	200.1000002	59,400

Uscita di ricarica IP68 compatibile con le centraline PURE vision, e I-DIAL R - intervallo di temperatura: -10 - 85°C - Compatibile con le centraline PURE vision e I-DIAL R



CENTRALINE RICARICABILI				
0596586	1	I - DIAL-R OUTDOOR 6 ZONES	200.4381360	178,500
0596587	1	I - DIAL-R OUTDOOR 8 ZONES	200.4381380	225,000

Programmatore a batteria (2 x 1.5 AA) - Attacco 3/4" 1" - Coperchio di chiusura - Centralina estraibile - Schermo illuminato - Valvola a membrana - Portata massima 40 l/min - Tempi di irrigazione da 1 min a 240 min - Massimo 4 partenze giornaliere - Minimo 1 partenza ogni 15 giorni



0008414	1	AMICO R 1 zona	200.4093502	137,500
0008415	1	AMICO R 2 zone	200.4043502	193,600

1 programma, tempi di irrigazione 1/240 minuti, frequenza d'irrigazione da ogni 6 ore a 1 ogni 15 giorni, ONE look display (ora attuale, ora di partenza, durata, frequenza), attacco 3/4" - 1" F, uscita 3/4" M, pressione massima 6 bar, pressione minima 1.0 bar, portata minima 5 l/min, portata massima 40 l/min, elettrovalvola a membrana bistabile 9 VDC, centralina removibile, corpo in ABS, batteria ricaricabile al litio da 2000 mAh, ingresso micro USB per ricarica



CENTRALINE A BATTERIA				
0219190	1	AMICO + 1 stazione	200.4094500	92,600
0186994	1	AMICO + 2 stazioni	200.4044500	130,400

Programmatore a batteria (2 x 1.5 AA) - Attacco 3/4" 1" - Coperchio di chiusura - Centralina estraibile - Schermo illuminato - Valvola a membrana - Portata massima 40 l/min - Tempi di irrigazione da 1 min a 240 min - Massimo 4 partenze giornaliere - Minimo 1 partenza ogni 15 giorni



0010175	1	RAIN AMICO PRO 1 ZONA	200.4064500	95,900
0010176	1	RAIN AMICO PRO 1 ZONA con elettrovalvola 1" MxUN	200.4064560	132,900
0010177	1	RAIN AMICO PRO 1 ZONA con elettrovalvola 150 1" F	200.4064590	104,100
0481081	1	RAIN AMICO PRO 2 - 2 ZONE	200.4064200	149,500
0481082	1	RAIN AMICO PRO 4 - 4 ZONE	200.4064400	160,400

Numero settori 1, 2 e 4; Alimentata con 2 batterie alcaline 1.5 volt (AA); Materiale di fabbricazione ABS; Coperchio di chiusura; Alloggiamento batterie con OR di tenuta; Schermo retroilluminato; Comanda solenoidi bistabili; Tenuta stagna (IP68); Cavo rosso per il collegamento sensore pioggia due fili meccanico; Staffa centralina per pozzetti "EzOPEN"; 2 programmi; Tempi di irrigazione da 1 min a 240 min; Indicazione dell'ora di partenza; Indicazione prossima irrigazione; Massimo 4 partenze giornaliere; Minimo 1 partenza ogni 15 giorni; Segnale batterie scariche; Visualizzazione tempo residuo di irrigazione;



CENTRALINE ELETTRICHE				
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	CODICE FORNITORE	€
0010178•	1	C-DIAL 4 ZONE 24 VAC INDOOR	200.4180410	88,000
0010179•	1	C-DIAL 6 ZONE 24 VAC INDOOR	200.4180610	98,800

4 - 6 stazioni - Modello indoor con trasformatore esterno - 2 batterie tampone AA 1.5 alkaline - Outputs 24 Volts AC, 0,8 AMP - 2 programmi indipendenti-2 partenze per programma (1 per ogni programma) - Visualizzazione della prossima irrigazione-Tempi di irrigazione da 1 min. a 240 min per stazione - Cicli di irrigazione da 2 al giorno a 1 ogni 19 giorni-Programma d'irrigazione per giorni settimanali o per intervalli da 1 giorno a 19 giorni - Regolazione stagionale da 10% a 200% - Comando pompa e Master Valve (24 VAC out) - Batterie tampone 2 x 1.5 volt AA alkaline (non include) - Ingresso sensore pioggia - Funzione OFF - Funzione Low - battery - Memoria non volatile-Modello per interni



0187062•	1	I-DIAL 24 VAC - 4 ZONE INDOOR	200.4080410	96,800
0187066	1	I-DIAL 24 VAC - 6 ZONE INDOOR	200.4080610	116,600
0187070	1	I-DIAL 24 VAC - 8 ZONE INDOOR	200.4080810	141,700
0596583	1	I-DIAL 24 VAC - 12 ZONE INDOOR	200.4081210	186,000

Programmatore elettronico 4 settori con o senza trasformatore esterno - 4 programmi indipendenti - 4 partenze per programma (1 per ogni programma) - Tempi di irrigazione da 1 min. a 240 min per stazione - Cicli di irrigazione da 4 per giorno a 1 alla settimana - Programma d'irrigazione per giorni settimanali o per intervalli da 1 giorno a 19 giorni - Regolazione stagionale da 10% a 200% - Comando pompa e Master Valve (24 VAC out) programmabile per Stazione - Uscita sensore pioggia programmabile per stazione



0187061•	1	I-DIAL 24 VAC 4 ZONE OUTDOOR	200.4083410	155,100
0187065•	1	I-DIAL 24 VAC 6 ZONE OUTDOOR	200.4083610	183,100
0187069•	1	I-DIAL 24 VAC 8 ZONE OUTDOOR	200.4083810	203,000
0596584	1	I-DIAL 24 VAC 12 ZONE OUTDOOR	200.4083121	275,000

4 - 6 - 8 stazioni - Modello outdoor con trasformatore interno - Alimentazione 220 VAC 50Hz - Outputs 24 Volts AC, 1.0 AMP - 4 programmi indipendenti-4 partenze per programma (1 per ogni programma) -Visualizzazione della prossima irrigazione - Tempi di irrigazione da 1 min. a 240 min per stazione - Cicli di irrigazione da 4 per al giorno a1 alla settimana - Programma d'irrigazione per giorni settimanali o per intervalli da 1 giorno a 19 giorni - Regolazione stagionale da 10% a 200%-Comando pompa e Master Valve (24 VAC out) programmabile per stazione - Batterie tampone 2 x 1.5 volt AA alkaline (non include) - Uscita sensore pioggia programmabile per stazione - Funzione OFF - Funzione Low-battery - Memoria non volatile



0125116	1	S-DIAL 36 24 VAC 6 ZONE OUTDOOR	200.5800600	431,000
0125117	1	S-DIAL 39 24 VAC 9 ZONE OUTDOOR	200.5800900	451,000
0125118	1	S-DIAL 312 24 VAC 12 ZONE OUTDOOR	200.5801200	403,000
0125119	1	S-DIAL 316 24 VAC 16 ZONE OUTDOOR	200.5801600	415,000

6 - 9 - 12 - 16 stazioni, Modello OUTDOOR (IP 43) con trasformatore interno, Alimentazione 220 VAC 50Hz, Outputs 24 Volts AC, 1,25 AMP, Batteria tampone al litio, Schermo touch screen, Dial di programmazione, Uscita comando pompa e Master Valve (24 VAC out), Ingresso sensore pioggia, 4 programmi indipendenti con funzione ON/OFF, 2 ore di partenza per ogni programma, Schermata riassuntiva della programmazione, Tempi di irrigazione da 1 min. a 240 min per stazione, Cicli di irrigazione da 1 ogni ora a 1 ogni 99 giorni, Programma d'irrigazione per giorni settimanali, Funzione PUMP START che permette l'attivazione della pompa per settore, Funzione SENS START che permette l'attivazione del sensore, per settore, Funzione PAUSA irrigazione da 1 giorno a 12 mesi, Funzione MANUAL START per programma, per minuti o per zona, Modello OUTDOOR (IP 43) con trasformatore interno, Alimentazione 220 VAC 50Hz, Outputs 24 Volts AC, 1.25 AMP, schermo touchscreen da 2.7" ADVANCED GRAPHIC DISPLAY, Scocca in ABS, Coperchio di protezione, Connessione elettrica stagna



ELETTROVALVOLE				
0244746•	12	RN 150 3/4" M W/FC 24VAC con parzializzatore	100.4400711	38,160
0244748•	12	RN 150 1" M W/FC 24VAC con parzializzatore	100.4400911	32,250
0155674•	12	RN 150 3/4" F W/FC 24VAC con parzializzatore	100.4500711	38,500
0155690•	12	RN 150 1" F W/FC 24VAC con parzializzatore	100.4500911	38,500
0244750•	12	RN 150 1" M X UN W/FC 24VAC con parzializzatore	100.4400915	44,740
0164546•	1	RN 150 1" F W/FC 9VDC con parzializzatore	164.4500911	41,720
0481071	1	RN 150 1" UN X UN W/FC 9VDC con parzializzatore	164.1560916	64,600

Elettrovalvola serie RN 150 - Materiale: PA 6 30% Fibra vetro - Membrana in parti costampate per una miglior tenuta in chiusura - Astina in acciaio autopulente - Molla della membrana in acciaio con azione progressiva - Apertura manuale sotto al solenoide - Solenoide certificato CE, IP 68 9 - Solenoide standard 24 VAC - Solenoidi disponibili a 12 VDC; 24 VDC; 9 VDC LATCHING - Pressione min 1.0 bar max 12 bar - Portata min 30 l/min max 135 l/min - Temperatura min +4°C max 70°C



ELETTOVALVOLE				
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	CODICE FORNITORE	€
0155740	12	RN 155PLUS 3/4" M W/FC 24VAC con parzializzatore	100.1560711	44,370
0155745	12	RN 155PLUS 1" M W/FC 24VAC con parzializzatore	100.1560911	40,570
0155737	12	RN 155PLUS 1" F W/FC 24VAC con parzializzatore	100.1580911	45,780
0155739	12	RN 155PLUS 1" M X UN W/FC 24VAC con parzializzatore	100.1560916	51,000

Elettrovalvola serie 155PLUS - Materiale: PA 6 30% Fibra vetro - Membrana in parti costampate per una miglior tenuta in chiusura - Astina in acciaio autopulente - Molla della membrana in acciaio con azione progressiva - Apertura manuale laterale - Solenoide certificato CE, IP 68 9 - Solenoide standard 24 VAC - Solenoidi disponibili a 12 VDC; 24 VDC; 9 VDC LATCHING - Pressione min 1.0 bar max 12 bar - Portata min 30 l/min max 150 l/min - Temperatura min +4°C max 70°C



0155698	6	160PLUS 1" F W/FC 24VAC con parzializzatore	100.5700911	53,900
0155704	6	160PLUS 1" 1/4 F W/FC 24VAC con parzializzatore	100.5701211	62,500
0155709	6	160PLUS 1" 1/2 F W/FC 24VAC con parzializzatore	100.5701511	90,100
0155694	6	160PLUS 2" F W/FC 24VAC con parzializzatore	100.5701711	109,900
0164544	6	RN 160PLUS 1" 1/2 MXUN W/FC 24VAC con parzializzatore	100.5701516	97,800
0155699	6	RN 160PLUS 2" MXUN W/FC 24VAC con parzializzatore	100.5701716	120,900

Elettrovalvola serie 160PLUS - Materiale: PA 6 30% Fibra vetro - Astina in acciaio autopulente - Molla della membrana in acciaio con azione progressiva - Apertura manuale sotto al solenoide - Solenoide certificato CE, IP 68 9 - Solenoide standard 24 VAC - Solenoidi disponibili a 12 VDC; 24 VDC; 9 VDC LATCHING - Pressione min 1.0 bar max 12 bar - Portata min 75 l/min max 325 l/min - Temperatura min +4°C max 70°C



0155731	1	RN 180 2" F W/FC 24VAC con parzializzatore	100.1802510	161,500
0155719	1	RN 180 3" M W/FC 24VAC con parzializzatore	100.1803510	335,000
0155724	1	RN 180 3" F W/FC 24VAC con parzializzatore	100.1803410	352,000

Elettrovalvola serie 180 - Materiale: PA 6 30% Fibra vetro - Astina in acciaio autopulente - Molla della membrana in acciaio con azione progressiva - Apertura manuale sotto al solenoide - Solenoide certificato CE, IP 68 9 - Solenoide standard 24 VAC - Solenoidi disponibili a 12 VDC; 24 VDC; 9 VDC LATCHING - Pressione min 2.0 bar max 12 bar - Portata min 200 l/min max 1100 l/min - Temperatura min +4°C max 70°C



SENSORE PIOGGIA PER ELETTOVALVOLE				
0192095	1	SENSORE PIOGGIA RAIN - ACQUA CLICK	210.5005300	49,300

Compatibile con tutti i programmatori RAIN a 24 VAC e 9 VDC, connessione a 2 fili, normalmente chiuso, cavo da 7.5 m, regolabile 3,6,9,18 mm di pioggia, corpo flessibile



VALVOLA A SFERA				
0187059	30	VALVOLA A SFERA 1" MxUN	143.1000915	15,930

Realizzato in PVC - PN12 - Assemblaggio completamente automatico - impacchettato in busta di plastica (una per ogni pezzo) - BSP



RACCORDI IN PVC ALTAMENTE RESISTENTE CON OR DI TENUTA					
PER COLLETTORI DI PARTENZA PROFESSIONALI COMPONIBILI - PN 12,5					
NON NECESSITANO DI ATTREZZI PER IL MONTAGGIO NÈ DI TEFLON					
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	MISURA	CODICE FORNITORE	€
0155799	20	Tee con OR F x F x M	1	145.1100000	6,344
0155809	5		1 1/2	146.1100000	21,060
0155816	5		2	147.1100000	25,460



0155805	20	Gomito F x F con OR	1	145.7000000	7,343
0155810	10		1 1/2	146.7000000	20,260
0155817	5		2	147.7000000	24,120

0155806	20	Gomito F x M con OR	1	145.7100000	3,849
0155811	10		1 1/2	146.7100000	17,790
0155818	5		2	147.7100000	21,390



RACCORDI IN PVC ALTAMENTE RESISTENTE CON OR DI TENUTA					
PER COLLETTORI DI PARTENZA PROFESSIONALI COMPONIBILI - PN 12,5					
NON NECESSITANO DI ATTREZZI PER IL MONTAGGIO NÈ DI TEFLON					
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	MISURA	CODICE FORNITORE	€
0155808 [▷]	20	Croce F x F x F x M con OR	1	145.8100000	9,049
0155812	5		1 1/2	146.8100000	23,800
0155819	5		2	147.8100000	28,730
0155807	20	Croce F x F x F x F con OR	1	145.8000000	13,510
0155804 [▷]	20	Manicotto F x M con OR	1	145.6100000	4,393
0155803 [▷]	20	Manicotto F x F con OR	1	145.6000000	6,370
0164751	20	Nipplo ridotto con OR	1 x 3/4	600.5002020	3,185
0155820 [▷]	20		1 x 1	600.5002015	3,017
0155813	10		1 1/2 x 1	146.9000100	6,001
0155814	10		1 1/2 x 1 1/2	146.9000112	6,001
0155815	10		1 1/2 x 1 1/4	146.9000114	6,001

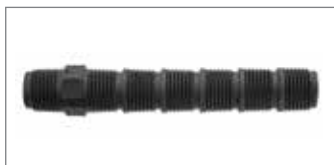


RACCORDERIA FILETTATA IN PP CON OR DI TENUTA					
PRESSIONE MAX 10 BAR - NON NECESSITANO DI ATTREZZI E TEFLON PER IL MONTAGGIO					
0155863 [•]	50	Nipplo ridotto M con OR	3/4 x 1/2	610.1103412	0,878
0155862 [▷]	20		1 x 3/4	610.1103400	1,757
0155860 [▷]	10		2 x 1 1/2	610.1101200	3,845
0155867 [▷]	50	Nipplo con guarnizione	1/2	610.1201200	0,878
0155869 [▷]	50		3/4	610.1203400	0,878
0155864 [▷]	20		1	610.1201000	1,757
0155865 [▷]	50		1 1/2	610.1201120	3,056
0155868 [▷]	10		2	610.1202000	3,845
0155910 [•]	50	Riduzione M/F	3/4 x 1/2	610.8103412	1,538
0155909 [•]	20		1 x 3/4	610.8103400	1,757
0155908 [▷]	10		2 x 1 1/2	610.8102120	4,063



COLLETTORI PER ELETTROVALVOLE					
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	MISURA	CODICE FORNITORE	€
0155800•	1	Collettori 2 vie	1"	145.2000000	17,790
0155801•	1	Collettori 3 vie	1"	145.3000000	25,180
0155802•	1	Collettori 4 vie	1"	145.4000000	32,770

Collettori in PVC professionali di alta qualità con OR di tenuta in PVC altamente resistente - PN12,5 - NON necessitano di attrezzi per il montaggio - Sistema innovativo per creare gruppi di partenza



PROLUNGHE FILETTATE					
0155825•	50	Prolunga filettata a segmenti, per l'installazione dell'irrigatore	1/2 M x 1/2 M	120.4300030	1,041
0155826▷	50		3/4 M x 1/2 M	120.4300040	1,298
0155827▷	50		3/4 M x 3/4 M	120.4300050	1,041



PRESE A STAFFA					
0164759	175	Prese a staffa - standard - bulloni zincati - adatti sia all'utilizzo in irrigazione agricola che residenziale.	20 x 1/2	600.5102012	1,757
0164760▷	175		25 x 1/2	600.5102512	1,757
0164761▷	175	Disponibili in due modelli: standard e con rinforzo in acciaio inox, bulloni in acciaio	25 x 3/4	600.5102534	1,920
0164762▷	100		32 x 1/2	600.5103212	2,417
0164763▷	100		32 x 3/4	600.5103234	2,417
0164765	70		40 x 1/2	600.5104012	2,842
0164766	70		40 x 3/4	600.5104034	2,842
0164764	70		40 x 1	600.5104010	2,842



0596651	10	Presse a staffa a conchiglia con un bullone zincato adatti per l'irrigazione residenziale - veloci da installare	25 x 3/4	600.6002534	3,493
0596652	10		32 x 3/4	600.6003234	3,828



ACCESSORI					
POZZETTI SERIE RAIN					
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE		CODICE FORNITORE	€
0155858•	6	PZCR - Pozzetto con rubinetto - H 130 mm - Ø = 210 mm		210.3000101	33,010

Pozzetto con rubinetto - Valvola a sfera con attacco 3/4" M - Attacco inferiore 3/4" F



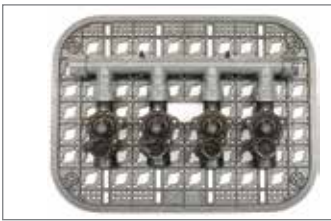
0621218▷	1	PZCM15 - Pozzetto con maniglia corpo nero - Ø15 - H = 229 mm		210.3001150	12,650
0621219•	1	PZCM25 - Pozzetto con maniglia corpo nero - Ø25 - H = 229 mm		210.3001250	15,110

Pozzetto circolare in polipropilene dotato di coperchio con maniglia e chiusura con sistema twist-loch - Per l'alloggiamento di elettrovalvole Valvole manuali o giunzioni di cavi - Valvole di scarico - Idranti



0517468•	1	PZRM113 - Pozzetto con maniglia corpo nero 520 x 400 mm H = 330 mm		210.3001113	36,980
0537465•	1	PZRM115 - Pozzetto con maniglia corpo nero 670 x 490 mm H = 330 mm		210.3001115	59,300
0125122•	1	PZRM117 - Pozzetto con maniglia corpo nero 810 x 590 MM H = 415 MM		210.3001117	131,300

Pozzetto rettangolare in polipropilene dotato di coperchio con maniglia - Per l'alloggiamento di elettrovalvole - Valvole manuali o giunzioni di cavi - Valvole di scarico - Idranti



ACCESSORI				
POZZETTI SERIE RAIN				
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	CODICE FORNITORE	€
0004115	1	KIT 4 EV 150 M/UN 24VAC	100.4151130	254,000
0125111	1	KIT 4 EV 150 M/UN 9VDC	164.4151130	289,000
0251732	1	KIT 4 EV 155 M/UN 24VAC	100.1561130	248,000
0596631	1	KIT 4 EV 155 M/UN 9VDC	164.1561130	265,000

Compatibile con i pozzetti rettangolari standard (PZRM113) -Facile installazione su pareti di locali tecnici -il suo design speciale aiuta a mantenere ordinato e pulito il pozzetto per semplificare la manutenzione dell'impianto di irrigazione - I ganci del manifold consentono una facile installazione nel pozzetto – composto da 4 Elettrovalvole E.V. 150 O 155.



0004116	1	GRIGLIA PER PZ113 + 4 GANCI 1"/ RACK FOR PZ113 + 1" HANGER (4 pcs)	125.8000500	22,300
0034776	1	GRIGLIA PER PZ115 + 4 GANCI 1"	125.8000600	34,680

Compatibile con i pozzetti rettangolari standard (PZRM113 e PZRM115) - Facile installazione su pareti di locali tecnici - il suo design speciale aiuta a mantenere ordinato e pulito il pozzetto per semplificare la manutenzione dell'impianto di irrigazione - I ganci del manifold consentono una facile installazione nel pozzetto



0252000	1	8 GANCI 1" / 1" HANGER FOR RACK (8 pcs)	210.9901113	4,985
0480892	1	8 GANCI 1"1/2 / 1"1/2 HANGER FOR RACK (8 pcs)	210.9901112	5,628
0480893	1	8 GANCI 2" / 2" HANGER FOR RACK (8 pcs)	210.9901120	5,628

Compatibile con griglie (per PZ113 e PZ115) - consentono una facile installazione nel pozzetto



FILTRI IN PLASTICA SERIE FR				
0164741	1	Filtro 3/4" M - 120 MESH	360.2501000	7,579
0164742•	1	Filtro 1" M - 120 MESH	360.2501010	7,716
0164743	1	Filtro 1"1/4 M - 120 MESH	360.2501020	22,530
0164744	1	Filtro 1"1/2 M - 120 MESH	360.2501030	30,000
0164745	1	Filtro 2" M - 120 MESH	360.2501040	34,570

Filtro in materiale plastico - Filettatura maschio - Corpo rinforzato - Facile installazione - Ampio range di flusso d'acqua



BANDIERINE				
0164640▯	100	Bandierine per picchettaggio degli impianti di irrigazione	120.1000150	0,570