

GARDEN IRRIGATION

CATALOGUE

rain >



INDICE / INDEX



22
Raccordi
Fittings

26
Gocciolatori e spruzzatori
Drippers and sprays



6
Kit MyFarm

8
Il mio orto
My vegetable
garden

11
Il mio balcone
My balcony



14
Microirrigazione
Drip Irrigation

16
Programmatori da rubinetto
Tap controllers

20
Ala gocciolante
Drip line

21
Tubo poroso
Porouse pipe

21
Tubo
Pipe

74
Prolunghe e prese a staffa
Cut off risers and clamp
saddles

75
Connettori elettrici
Electric connectors



75
Accessori
Accessories

76
Raccordi a
compressione
Compression fittings

79
Tubi
Pipes



80
Irrigazione di
superficie
Surface system

81
Pistole e lance
Guns and lances

83
Raccordi rapidi
Quick fittings

86
Raccordi nichelati
Nickel fittings

88
Rubinetti e selettori
Taps and adaptors

89
Irrigatori di superficie
Garden sprinklers

90
Tubi in gomma
Garden hoses



92
In store

TRADIZIONE, INNOVAZIONE E FAMIGLIA: IL NOSTRO MADE IN ITALY

TRADITION, INNOVATION, AND FAMILY: OUR MADE IN ITALY

RAIN: IRRIGAZIONE AUTOMATIZZATA DAL 1968.

Dal 1968, Rain S.p.A. è leader in Italia ed Europa nella produzione di componenti per l'irrigazione automatica. Fondata nel 1968 dall'Ingegnere milanese Vittorio Stiatti, oggi è una realtà internazionale che sviluppa soluzioni innovative per l'irrigazione efficiente, automatica e sostenibile di aree verdi come terrazzi, balconi, giardini e orti. Selezioniamo le migliori materie prime e progettiamo prodotti all'avanguardia con soluzioni tecniche creative e macchinari di alta qualità.

INNOVAZIONE DALLA NASCITA: IL "PIOGGIATORE".

Fin dal 1968, con il "Pioggiatore", programmatore elettromeccanico per l'irrigazione progettato e brevettato da Vittorio Stiatti, Rain è stata all'avanguardia nell'innovazione dei prodotti. Negli anni '90, i figli di Vittorio, Anna, Alberto e Matteo, hanno contribuito a una crescita senza precedenti. Durante questo periodo, Rain ha evoluto la sua gamma di prodotti passando dalla produzione di eletrovalvole a sistemi di irrigazione completi, inclusi sistemi smart, centraline, rubinetti e accessori. La sede è stata trasferita da Milano a Cerro Maggiore per soddisfare la domanda del mercato. Nel 2004, Rain Irrigation è stata fondata in Francia. Nel 2014, Rain ha consolidato la sua presenza apendo una filiale strategica in Cina.

RAIN: AUTOMATED IRRIGATION SINCE 1968
Rain S.p.A. has been a leading Italian and European manufacturer of irrigation components since 1968. Founded in Milan by Engineer Vittorio Stiatti, Rain is now an international organization dedicated to developing innovative solutions for efficient, automatic, and sustainable irrigation of green areas such as terraces, balconies, gardens, and orchards. We choose the finest raw materials and design cutting-edge products using creative technical solutions and high-quality machinery.

FOUNDED ON INNOVATION: THE "PIOGGIATORE".

Since 1967, Rain has been a pioneer in product innovation, starting with the "Pioggiatore," an electromechanical irrigation programmer designed and patented by Vittorio Stiatti. In the 90s, Vittorio's children, Anna, Alberto, and Matteo, steered the company towards unprecedented growth. During this period, Rain transitioned from producing solenoid valves to becoming a comprehensive irrigation systems manufacturer, including smart systems, control units, faucets, and fittings. To meet market demands, the headquarters shifted from Milan to Cerro Maggiore. In 2004, Rain Irrigation was established in France. In 2014, Rain further expanded by strategically opening an office in China.

ITALIAN MANUFACTURER OFFICE HEADQUARTERS, FACTORY, WAREHOUSE IN MILAN





THE ONE AND ONLY SMART IRRIGATION



SISTEMI INNOVATIVI, CONNESSI E SOSTENIBILI

INNOVATIVE, CONNECTED, AND SUSTAINABLE IRRIGATION SYSTEMS

Sistemi di Irrigazione Innovativi per il Giardino: Massimizzazione delle Risorse Preziose

I nostri sistemi di irrigazione per il giardino utilizzano tecnologie all'avanguardia per sfruttare in modo efficiente quattro risorse di inestimabile valore:

1. Acqua come Risorsa Naturale Preziosa: Diamo la massima importanza alla conservazione dell'acqua attraverso pratiche di irrigazione intelligenti.
2. Soluzioni Energetiche Sostenibili per la Salvaguardia dell'Ambiente: I nostri sistemi integrano soluzioni energetiche ecologiche per proteggere l'ambiente.
3. Massimizzazione dell'Investimento Temporiale: Le nostre soluzioni non solo semplificano l'installazione, ma facilitano anche la gestione e la manutenzione.
4. Efficienza Finanziaria per Clienti e Utenti Finali: Riconosciamo l'importanza di utilizzare in modo efficace le risorse per i nostri clienti e utenti finali.

La nostra strategia di sviluppo prodotto è focalizzata su soluzioni sostenibili. Rain è pienamente impegnata nell'ottimizzare l'uso di queste preziose risorse.

Rain: Presenza e Innovazione Globali

Rain opera in 60+ Paesi, collaborando con distributori esperti nel settore dell'irrigazione. Sosteniamo lo sviluppo aziendale tramite investimenti in marketing.

La nostra sede a Milano ha produzione, logistica e R&D. La sinergia tra R&D, ingegneria automatizzata e Industria 4.0 è cruciale.

Abbiamo tre sedi logistiche a Napoli, Bordeaux e Shenzhen per coprire i mercati e gestire la distribuzione.

Manteniamo il focus sull'innovazione e il servizio, con attenzione a sinergie tra R&D e Industria 4.0. Rain punta a crescere come leader, pronta per sfide globali.

Innovative Garden Irrigation Systems: Maximizing Valuable Resources

Our garden irrigation systems incorporate cutting-edge technologies to efficiently harness four invaluable resources:

1. Water as a Precious Natural Resource: We prioritize water conservation through smart irrigation practices.
2. Sustainable Energy Solutions for Environmental Preservation: Our systems integrate eco-friendly energy solutions to protect the environment.
3. Optimizing Time Investment: Our solutions not only streamline installation but also simplify management and maintenance.
4. Financial Efficiency for Customers and End Users: We recognize the importance of utilizing resources effectively for our clients and end users.

Our unwavering product development strategy revolves around sustainable solutions. Rain is fully committed to optimizing the usage of these precious resources.

Rain: Global Presence and Innovation

Rain operates in 60+ countries, collaborating with irrigation experts and distributors. We support business growth through marketing investments.

Our Milan headquarters encompasses production, logistics, and R&D. The synergy between R&D, automated engineering, and Industry 4.0 is crucial.

We have logistic hubs in Naples, Bordeaux, and Shenzhen for market coverage and distribution management.

We maintain a focus on innovation and service, highlighting synergies between R&D and Industry 4.0. Rain aims to thrive as a leader, ready for global challenges.

rain



KIT IRRIGAZIONE MYFARM IRRIGATION KIT MYFARM

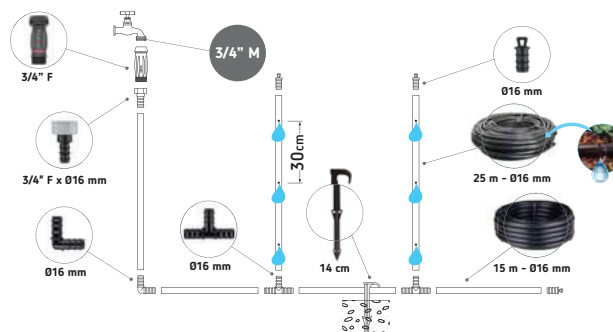


KIT ALA GOCCIOLANTE DRIP LINE KIT

MY FARM

MICROIRRIGAZIONE
Drip IrrigationIRRIGAZIONE INTERRATA
Underground IrrigationIRRIGAZIONE SUPERFICIE
Above Ground Irrigation

IN STORE RAIN



Componenti

1 riduttore di pressione 3/4" F	Components
1 attacco rubinetto	1 pressure reducer 3/4" F
4 gomiti portagomma Ø 16 mm	1 tap adapter
8 tee portagomma Ø 16 mm	4 barbed elbows Ø 16 mm
10 picchetti fermatubo 16 mm	8 barded tee Ø 16 mm
1 tubo PE Ø 16 mm - 15 cm	10 16mm stakes
1 ala gocciolante Ø 16 mm - 25 m	1 PE pipe Ø 16 mm - 15 cm
10 tappi Ø 16 mm	1 drip line Ø 16 mm - 25 m

Componenti

1 riduttore di pressione 3/4" F	Components
1 attacco rubinetto	1 pressure reducer 3/4" F
4 gomiti portagomma Ø 16 mm	1 tap adapter
8 tee portagomma Ø 16 mm	4 barbed elbows Ø 16 mm
10 picchetti fermatubo 16 mm	8 barded tee Ø 16 mm
1 tubo PE Ø 16 mm - 15 cm	10 16mm stakes
1 ala gocciolante Ø 16 mm - 25 m	1 PE pipe Ø 16 mm - 15 cm
10 tappi Ø 16 mm	1 drip line Ø 16 mm - 25 m

CODICE
CODEDESCRIZIONE
DESCRIPTION

EAN

Q.TY
BOX

500.0138525

KIT ALA GOCCIOLANTE 25 MQ
DRIP LINE KIT - 25 MQ

8 058054 007300

Lingue packaging/Packaging languages

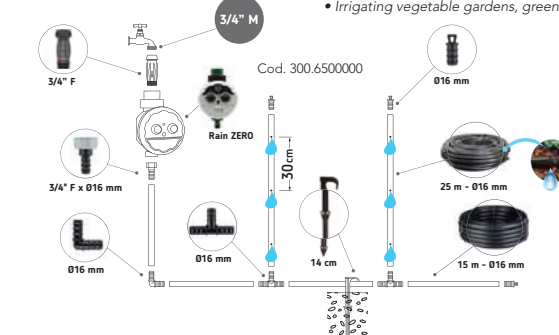


KIT ALA GOCCIOLANTE + CENTRALINA DRIP LINE KIT + CONTROLLER

MY FARM

MICROIRRIGAZIONE
Drip IrrigationIRRIGAZIONE INTERRATA
Underground IrrigationIRRIGAZIONE SUPERFICIE
Above Ground Irrigation

IN STORE RAIN



Componenti

1 centralina Zero Pressure	Components
1 riduttore di pressione 3/4" F	1 pressure reducer 3/4" F
1 attacco rubinetto	1 tap adapter
4 gomiti portagomma Ø 16 mm	4 barbed elbows Ø 16 mm
8 tee portagomma Ø 16 mm	8 barded tee Ø 16 mm
10 picchetti fermatubo Ø 16 mm	10 16 Ø mm stakes
1 tubo PE Ø 16 mm - 15 cm	1 PE pipe Ø 16 mm - 15 cm
1 ala gocciolante Ø 16 mm - 25 m	1 drip line Ø 16 mm - 25 m
10 tappi Ø 16 mm	10 plugs Ø 16 mm

CODICE
CODEDESCRIZIONE
DESCRIPTION

EAN

Q.TY
BOX

500.0138527

KIT ALA GOCCIOLANTE 25 MQ CON CENTRALINA
DRIP LINE KIT - 25 MQ WITH CONTROLLER

8 058054 008338

Lingue packaging/Packaging languages



KIT TUBO POROSO + CENTRALINA POROUS PIPE KIT + CONTROLLER

MY FARM

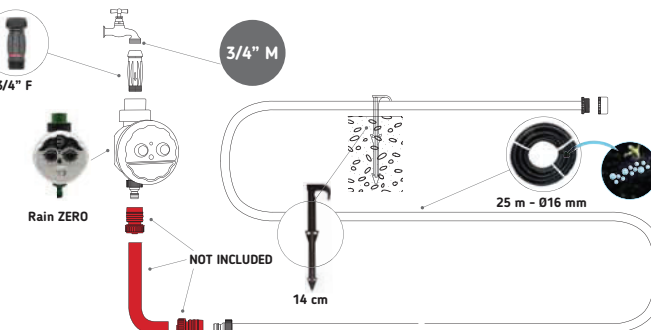
MICROIRRIGAZIONE
Drip IrrigationIRRIGAZIONE INTERRATA
Underground IrrigationIRRIGAZIONE SUPERFICIE
Above Ground Irrigation

IN STORE RAIN



Il Kit MY-FARM Tubo poroso 25 m², anch'esso comprensivo di centralina PRESSURE ZERO, è la soluzione progettata per chi ha l'esigenza di irrigare con maggiore linearità un'area con alta densità di verde. Il vantaggio principale di questo kit è la praticità di installazione: non sarà infatti necessario recidere il tubo, poiché andrà posizionato "a serpentina" sul terreno da irrigare.

MY-FARM Porous Pipe Kit is a porous 25 m² pipe kit, including a PRESSURE ZERO controller, designed for those who need to irrigate lines of high-density planting. The main advantage of this kit is its ease of installation: the pipe doesn't need to be cut, as it can be positioned in a serpentine manner on the ground to be irrigated.



Componenti	Components
1 centralina Zero Pressure	1 Zero Pressure controller
1 riduttore di pressione 3/4" F	1 pressure reducer 3/4" F
1 tubo poroso Ø 16 mm - 25 m	1 porous pipe Ø 16 mm - 25 m
10 picchetti fermatubo 16 mm	10 16mm stakes

Componenti	Components
1 centralina Zero Pressure	1 Zero Pressure controller
1 riduttore di pressione 3/4" F	1 pressure reducer 3/4" F
1 tubo poroso Ø 16 mm - 25 m	1 porous pipe Ø 16 mm - 25 m
10 picchetti fermatubo 16 mm	10 16mm stakes

CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	EAN	Q.TY BOX	Lingue packaging/Packaging languages
500.0138526	KIT TUBO POROSO 25 MQ (CON CENTRALINA ZERO PRESSURE) POROUS PIPE KIT 25 MQ (WITH ZERO PRESSURE CONTROLLER)	8 058054 007744	3	

KIT 30 VASI CAPILLARI 30 POTS HAIRLINES KIT

MY FARM

MICROIRRIGAZIONE
Drip IrrigationIRRIGAZIONE INTERRATA
Underground IrrigationIRRIGAZIONE SUPERFICIE
Above Ground Irrigation

IN STORE RAIN

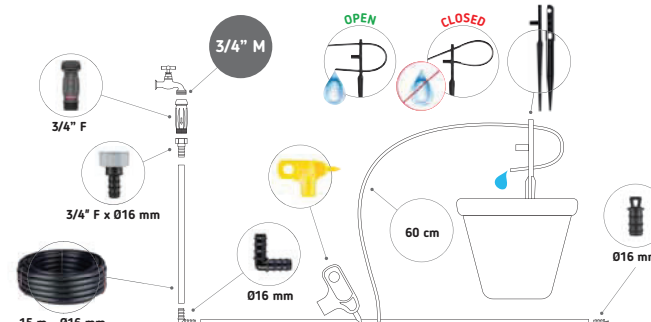


MY-FARM Precision 30 Vasi è il pratico kit da balcone ideale per chi pensa di non avere le pollici verdi. Equipaggiato di gocciolatori capillari.

L'impianto, velocissimo da montare, risulta estremamente versatile grazie alla sua modularità. Infatti, per raggiungere tutte le zone del terrazzo sarà sufficiente connettere il tubo di distribuzione da 16 mm ai gocciolatori tramite il tubicino da 4 mm a innesto rapido, che farà da ponte tra i due.

MY-FARM Precision 30 Pots is a practical balcony kit ideal for those who think they don't have green fingers. Equipped with Capillary drip hose. This quick and easy to assemble system is extremely versatile thanks to its modularity. To reach all areas of the balcony or terrace, just connect the 16 mm distribution pipe to the drippers via the 4 mm quick-fit pipe, which acts as a bridge between the two.

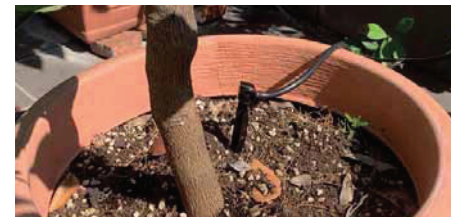
Multilingual packaging is not available



Componenti	Components
1 riduttore di pressione 3/4" F	1 pressure reducer 3/4" F
1 attacco rubinetto	1 tap adapter
3 gomiti portagomma Ø 16 mm	3 barbed elbows Ø 16 mm
30 tubi capillari Ø 3 mm - 60 cm	30 pipes Ø 3 mm - 60 cm
1 chiavetta foratubo - fori Ø 4 mm	1 hole punch Ø 4 mm
1 tubo PE Ø 16 mm - 15 cm	1 PE pipe Ø 16 mm - 15 cm
30 astine di sostegno capillare 13 cm	30 hairline holder 13 cm
4 tappi Ø 16 mm	4 plugs Ø 16 mm

Componenti	Components
1 riduttore di pressione 3/4" F	1 pressure reducer 3/4" F
1 attacco rubinetto	1 tap adapter
3 gomiti portagomma Ø 16 mm	3 barbed elbows Ø 16 mm
30 tubi capillari Ø 3 mm - 60 cm	30 pipes Ø 3 mm - 60 cm
1 chiavetta foratubo - fori Ø 4 mm	1 hole punch Ø 4 mm
1 tubo PE Ø 16 mm - 15 cm	1 PE pipe Ø 16 mm - 15 cm
30 astine di sostegno capillare 13 cm	30 hairline holder 13 cm
4 tappi Ø 16 mm	4 plugs Ø 16 mm

CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	EAN	Q.TY BOX	Lingue packaging/Packaging languages
500.0138515	KIT 30 VASI (CON CAPILLARI) 30 POTS KIT (WITH HAIRLINES)	8 058054 007294	4	

KIT 30 VASI
30 POTS KIT

Componenti	Components
1 riduttore di pressione 3/4" F	1 pressure reducer 3/4" F
1 attacco rubinetto	1 tap adapter
4 gomiti portagomma Ø 16 mm	4 barbed elbows Ø 16 mm
1 tubicino PE Ø 4 mm - 15 cm	1 PE pipe Ø 4 mm - 15 cm
30 connettore ad anello 16 - 4 mm	30 ring connectors 16 - 4 mm
1 tubo PE Ø 16 mm - 15 cm	1 PE pipe Ø 16 mm - 15 cm
30 gocciolatori autocompensanti su picchetto 14 cm	30 self compensating drippers on spike
1 tappo Ø 16 mm	1 plug Ø 16 mm

CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	EAN	Q.TY BOX
500.0138420	KIT PRECISION 30 VASI (CON GOCCIOLATORI) PRECISION KIT - 30 POTS (WITH DRIPPERS)	8 058054 007317	4

KIT 30 VASI + CENTRALINA
30 POTS KIT + CONTROLLER

Componenti	Components
1 centralina AMICO +	1 AMICO + controller
1 riduttore di pressione 3/4" F	1 pressure reducer 3/4" F
1 attacco rubinetto	1 tap adapter
4 gomiti portagomma Ø 16 mm	4 barbed elbows Ø 16 mm
1 tubicino PE Ø 4 mm - 15 cm	1 PE pipe Ø 4 mm - 15 cm
30 connettore ad anello 16 - 4 mm	30 ring connectors 16 - 4 mm
1 tubo PE Ø 16 mm - 15 cm	1 PE pipe Ø 16 mm - 15 cm
30 gocciolatori autocompensanti su picchetto 14 cm	30 self compensating drippers on spike
1 tappo Ø 16 mm	1 plug Ø 16 mm

CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	EAN	Q.TY BOX
500.0138431	KIT PRECISION 30 VASI (C/ GOCCIOLATORI E CENTRALINA) PRECISION KIT 30 POTS (WITH DRIPPERS AND CONTROLLER)	8 058054 007751	4





MICROIRRIGAZIONE DRIP IRRIGATION



CENTRALINE DA RUBINETTO TAP CONTROLLERS

TAP TIMER	AMICO+	AMICO+2	ZERO PRESSURE 1 zona	ZERO PRESSURE 2 zone	CLICK	CLICK MIST
CARATTERISTICHE PRINCIPALI / MAIN FEATURES						
Numero di zone Number of zones	1	2	1	2	1	1
Tempi di irrigazione Watering duration	1÷240 min	1÷240 min	1÷120 min	1÷120 min	2-5-10-15 min	5-10-20-30 sec
Partenze giornaliere massime Max daily start times	4	4	24	24	2	1.440
Tipo di batterie Type of batteries	2x1,5 Volt AA	2x1,5 Volt AA	2x1,5 Volt AAA	2x1,5 Volt AA	2x1,5 Volt AAA	2x1,5 Volt AAA
CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL FEATURES						
Attacco / Inlet	3/4"-1"	3/4"-1"	3/4"	3/4"-1"	3/4"-1"	3/4"-1"
Attacco con rinforzo in metallo / Stainless steel inlet	○	○	○	○	○	○
Portata / Flow	5÷40 l/min	5÷40 l/min	5÷30 l/min	5÷30 l/min	5÷25 l/min	5÷25 l/min
Pressione / Pressure	1÷6 bar	1÷6 bar	0÷8 bar	0÷8 bar	1÷4 bar	1÷4 bar
Tipo di programmazione Type of programming	3 Easy steps	3 Easy steps	2 Dial	4 Dial	one click	one click
Schermo one look One look display	●	●	○	○	○	○

AMICO+

Programmatore da rubinetto
Controller

3 EASY STEPS
Ready in 60 seconds!
START TIME | DURATION | FREQUENCY

2 AA 1.5V
1 way
EASY SETTING
OUTDOOR
BACKLIT DISPLAY



Caratteristiche di programmazione

1 programma/zona

1 partenza per programma

Tempi di irrigazione: 1 - 240 minuti

Frequenza d'irrigazione: da ogni 6 ore fino a ogni 15 giorni

One look display:

- Ora attuale
- Ora di partenza
- Durata irrigazione
- Frequenza irrigazione
- Indicazione prossima irrigazione

Visualizzazione tempo residuo di irrigazione

Indicatore batterie scariche

Memoria permanente: i programmi restano in memoria anche senza alimentazione

Programming characteristics

1 program/zone

1 Start Time per program

Run time: 1 - 240 minutes

Watering frequency: from every 6 hours up to once 15 days

One look display:

- Current time indication
- Start time indication
- Duration of watering indication
- Frequency indication
- Next irrigation indication

Watering countdown

Low battery function

Caratteristiche tecniche

- 1 zone
- Attacco 3/4" - 1" F
- Uscita 3/4" M
- Alimentata da 2x1.5 V AA batterie alcaline (non include)
- Pressione: min 1 - max 6 bar
- Portata: min 5 - max 40 l/min
- Parte elettronica removibile
- Coperchio di protezione
- Corpo in ABS
- Display retroilluminato da 3" LCD
- Dimensioni: 9.7 x 12.3 x 18.5 cm

Technical characteristics

- 1 zone
- Inlet thread 3/4"-1" F
- Outlet thread 3/4" M
- Electrical Power Supply 2x1.5 V AA alkaline batteries (not included)
- Working pressure: min 1 - max 6 bar
- Flow: min 5 - max 40 l/min
- Removable control unit
- Hard plastic cover
- ABS Body
- Wide backlit 3" LCD display
- Dimensions: 9.7 x 12.3 x 18.5 cm

AMICO+2

Programmatore da rubinetto
Controller

3 EASY STEPS
Ready in 60 seconds!
START TIME | DURATION | FREQUENCY

2 AA 1.5V
2 ways
EASY SETTING
OUTDOOR
BACKLIT DISPLAY



Caratteristiche di programmazione

1 programma/zona

1 Start Time per program

Run time: 1 - 240 minutes

Watering frequency: from every 6 hours up to once 15 days

One look display:

- Ora attuale
- Ora di partenza
- Durata irrigazione
- Frequenza irrigazione
- Indicazione prossima irrigazione

Watering countdown

Low battery function

Memoria permanente: i programmi restano in memoria anche senza alimentazione

Programming characteristics

1 program/zone

1 Start Time per program

Run time: 1 - 240 minutes

Watering frequency: from every 6 hours up to once 15 days

One look display:

- Current time indication
- Start time indication
- Duration of watering indication
- Frequency indication
- Next irrigation indication

Watering countdown

Low battery function

Permanent Memory: it saves programs during power outages

Caratteristiche tecniche

- 2 zone
- Attacco 3/4" - 1" F
- Uscita 3/4" M
- Alimentata da 2x1.5 V AA batterie alcaline (non include)
- Pressione: min 1 - max 6 bar
- Portata: min 5 - max 40 l/min
- Parte elettronica removibile
- Coperchio di protezione
- Corpo in ABS
- Display retroilluminato da 3" LCD
- Dimensioni: 9.7 x 12.3 x 18.5 cm

Technical characteristics

- 2 zones
- Inlet thread 3/4"-1" F
- Outlet thread 3/4" M
- Electrical Power Supply 2x1.5 V AA alkaline batteries (not included)
- Working pressure: min 1 - max 6 bar
- Flow: min 5 - max 40 l/min
- Removable control unit
- Hard plastic cover
- ABS Body
- Wide backlit 3" LCD display
- Dimensions: 9.7 x 12.3 x 18.5 cm

CODICE
CODEDESCRIZIONE
DESCRIPTION

EAN

Q.TY
BOX

200.4094500

AMICO +
1 ZONA / 1 ZONE

4

CODICE
CODEDESCRIZIONE
DESCRIPTION

EAN

Q.TY
BOX

200.4044500

AMICO +2
2 ZONE / 2 ZONES

4



ZERO PRESSURE 1 ZONA

Programmatore da rubinetto
Controller

max 8 bar

max 60 °C

max 30
AAA 1.5V
2 ways
OUTDOOR



Caratteristiche di programmazione

1 programma

Tempi di irrigazione: 1 - 120 min

Frequenza d'irrigazione: 1 - 72 ore, WEEK

Funzione Delay (ritardo): permette di ritardare la partenza di 1 o 2 ore

Segnalazione batterie scariche (il led smette di lampeggiare)

Programming characteristics

1 program

Run time: 1 - 120 min

Watering frequency: 1 - 72 hours, WEEK

Delay function: allows you to delay the irrigation for 1 or 2 hours

Low battery function (the led will stop blinking)

Caratteristiche tecniche

- 1 zona
- Ingresso 3/4" F
- Uscita filettata 3/4" M
- Raccordo rapido 3/4" F - 19 mm
- Alimentata con 2 batterie alcaline 1.5 volt (AAA) non include
- Pressione: min 0 - max 8 bar
- Portata massima 30 l/min
- Corpo in ABS
- Funzione OFF

Technical characteristics

- 1 zone
- Inlet thread 3/4" F
- 3/4" F tap nozzle - 19 mm
- Outlet thread 3/4" M with quick coupling
- Powered by 2 alkaline 1.5 volt (AAA) not included
- Working pressure: min 0 - max 8 bar
- Max flow 30 l/min
- ABS Body
- OFF function

IN STORE RAIN

CODICE
CODEDESCRIZIONE
DESCRIPTION

EAN

Q.TY
BOX

300.650000 ZERO PRESSURE 1 ZONA / ZERO PRESSURE 1 ZONE



8 015455 650009

ZERO PRESSURE 2 ZONE

Programmatore da rubinetto
Controller

max 8 bar

max 60 °C

max 30
AA 1.5V
2 ways
OUTDOOR



IN STORE RAIN

CODICE
CODEDESCRIZIONE
DESCRIPTION

EAN

Q.TY
BOX

300.630000 ZERO PRESSURE 2 ZONE / ZERO PRESSURE 2 ZONES



8 015455 630001



PROGRAMMATORI DA RUBINETTO / TAP CONTROLLERS

CLICK



Click: centralina da rubinetto con programmazione facile ed intuitiva. Un semplice programma con tempi di irrigazione da 2-5-10-15 min - Frequenza: 12-24-48 ore. Una zona con attacco da 3/4"-1" - Uscita 3/4" M - Alimentata con 2 batterie alcaline 1.5 volt (AAA) non included

Click: tap controller with easy and intuitive programming. A simple programme with watering times of 2-5-10-15 min - Frequency: 12-24-48 hours. One zone with 3/4"-1" connection - 3/4" M outlet - Powered by 2 x 1.5 volt alkaline batteries (AAA) not included

CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	EAN	Q.TY BOX
200.6800100	CENTRALINA DA RUBINETTO CLICK CLICK BATTERY TAP CONTROLLER	8 058054 003944	4

MY FARM

CLICK MIST



Click Mist: centralina da rubinetto ideale per impianti di nebulizzazione. Estremamente facile ed intuitiva da programmare. Un programma con tempi di irrigazione da 2-10-20-30 sec, frequenza: 1-2-5 min. Monozona, con attacco da 3/4"-1" - Uscita 3/4" M, alimentata con 2 batterie alcaline 1.5 volt (AAA) non included

Click Mist: tap controller ideal for spraying systems. Extremely easy and intuitive to program. One programme with watering times of 2-10-20-30 sec, frequency: 1-2-5 min. Single-zone, with 3/4"-1" connection - 3/4" M outlet, powered by 2 x 1.5 volt alkaline batteries (AAA) not included

CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	EAN	Q.TY BOX
200.6800400	CENTRALINA DA RUBINETTO CLICK MIST CLICK MIST BATTERY TAP CONTROLLER	8 058054 003975	4

MICROIRRIGAZIONE
Drip Irrigation

IRRIGAZIONE INTERRATA
UNDERGROUND IRRIGATION

IRRIGAZIONE SUPERFICIE
ABOVE GROUND IRRIGATION

IN STORE RAIN

ALA GOCCIOLANTE
Drip Line



Tubo ala gocciolante dotato di gocciolatori interni a labirinto che garantiscono un'elevata capacità di copertura su tutta l'area di lavoro. Minimo consumo di acqua 2,1 l/h con una pressione di esercizio ideale da 0,8 a 2,0 bar. Gocciolatori ogni 30 cm circa. L'ala gocciolante è ideale per irrigare a goccia siepi, aiuole, orti, specie se in pendenza. Collegabile a un programmatore per irrigazione automatica

Drip line with internal labyrinth drippers that guarantee high coverage capacity over the entire working area. Minimum water consumption 2.1 l/h at an ideal working pressure of 0.8 to 2.0 bar. Drip heads approx. every 30 cm. The drip line is ideal for drip irrigation of hedges, flower beds, vegetable gardens, especially on slopes. Can be connected to a controller for automatic irrigation

CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	EAN	Q.TY BOX
500.0136500	ALA GOCCIOLANTE STANDARD NERA D.16 PASSO 33 CM - ROTolo 25 M STANDARD DRIPLINE SPACING 33 CM. 25 M. ROLLS BLACK	8 015455 013651	1
500.0136600	ALA GOCCIOLANTE STANDARD NERA D.16 PASSO 33 CM - ROTolo 50 M STANDARD DRIPLINE SPACING 33 CM. 50 M. ROLLS BLACK	8 015455 013668	1

ALA GOCCIOLANTE
AUTOCOMPENSANTE
SELF-COMPENSATING
Drip Line



Tubo ala gocciolante autocompensante dotato di gocciolatori interni a labirinto che garantiscono un'elevata capacità di copertura su tutta l'area di lavoro. Minimo consumo di acqua 2,1 l/h con una pressione di esercizio ideale da 0,8 a 2,0 bar. Gocciolatori ogni 30 cm circa. L'ala gocciolante autocompensante garantisce un'irrigazione omogenea dall'inizio alla fine del tubo. È ideale per irrigare a goccia siepi, aiuole, orti, specie se in pendenza. Collegabile a un programmatore per irrigazione automatica

Self-compensating drip line with internal labyrinth drippers that guarantee high coverage capacity over the entire working area. Minimum water consumption 2.1 l/h at an ideal working pressure of 0.8 to 2.0 bar. Drip heads approx. every 30 cm. The self-compensating drip line guarantees even irrigation from the beginning to the end of the pipe. It is ideal for drip irrigation of hedges, flower beds, vegetable gardens, especially on slopes. Can be connected to a controller for automatic irrigation

CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	EAN	Q.TY BOX
800.5030102	ALA GOCCIOLANTE AUTOCOMPENSANTE MARRONE D.16 PASSO 33 CM - ROTolo 25 M SELF-COMPENSATING DRIPLINE- SPACING 33 CM. 25 M. ROLL - BROWN	8 032542 985462	1
800.5030101	ALA GOCCIOLANTE AUTOCOMPENSANTE MARRONE D.16 PASSO 33 CM - ROTolo 50 M SELF-COMPENSATING DRIPLINE - SPACING 33 CM. 50 M. ROLL - BROWN	8 032542 985455	1

TUBO POROSO / POROUS PIPE

TUBO POROSO
POROUS PIPE



Tubo da 3/4" (Ø 13 - 16 mm) che trasuda lentamente l'acqua utilizzando i labirinti che formano la struttura delle parti del tubo. Robusto ma adattabile alle superfici, stendendo intorno alle piante con l'opportunità di essere interrato. Trasudazione continua e lavora con basse portate da 0,3 a 1,0 bar. Portata da 1,0 a 10 l/h per metro

3/4" (Ø 13 - 16 mm) hose that slowly exudes water using the labyrinths that form the structure of the hose walls. Robust but adaptable to surfaces, laying around plants with the opportunity to be buried. Continuous oozing and works with low flow rates of 0.3 to 1.0 bar. Flow rate from 1,0 to 10 l/h per meter

CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	EAN	Q.TY BOX
500.0471200	TUBO POROSO D.16 CON ATTACCO 3/4" E TAPPO ROTOL 15 M/ POROUS PIPE D.16 WITH 3/4" CONNECTOR AND CAP - 15 M ROLL	8 015455 047120	1
500.4712500	TUBO POROSO D.16 CON ATTACCO 3/4" E TAPPO ROTOL 25 M/ POROUS PIPE D.16 WITH 3/4" CONNECTOR AND CAP - 25 M ROLL	8 015455 471253	1

MY FARM

TUBO / PIPE

TUBO 4 MM
4MM PIPE



Tubo in gomma diametro 4 mm, ideale per le derivazioni dal tubo diametro 16 mm ai gocciolatori o microirrigatori in linea e fine linea

4 mm diameter rubber tubing, ideal for branches from 16 mm diameter tubing to in-line and end-of-line drip heads or micro-sprinklers

CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	EAN	Q.TY BOX
500.0402100	D. 4 - LUNGHEZZA: 15 M D. 4 - LENGTH: 15 M	8 015455 040213	4

MICROIRRIGAZIONE
Drip Irrigation

TUBO PE PN4
PE PIPE PN4



Tubo in polietilene, ideale per creare la linea principale di un impianto di microirrigazione. Diametro 16 mm, lunghezza: 15 m, 25 m, 50 m, pressione d'esercizio fino a 4 bar

Polyethylene pipe, ideal for creating the main line of a micro-irrigation system. Diameter 16 mm, length: 15 m, 25 m, 50 m, working pressure up to 4 bar

CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	EAN	Q.TY BOX
500.0402000	D. 16 - LUNGHEZZA: 15 M D. 16 - LENGTH: 15 M	8 015455 040206	1
500.4020100	D. 16 - LUNGHEZZA: 25 M D. 16 - LENGTH: 25 M	8 015455 402011	1
500.4020050	D. 16 - LUNGHEZZA: 50 M D. 16 - LENGTH: 50 M	8 032542 980757	1

IRRIGAZIONE INTERRATA
UNDERGROUND IRRIGATION

CESOIA TAGLIATUBI
PIPE CUTTER



Cesoia tagliatubi fino a diametro 25 mm /Cutter for hose up to 25 mm diameter

CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	EAN	Q.TY BOX
694.9500000	CESOIA PER TUBO (FINO A D.25MM) CUTTER FOR HOSE (MAX. 25 MM HOSE)	8 032542 989187	4

IRRIGAZIONE SUPERFICIE
ABOVE GROUND IRRIGATION

RACCORDI 16 MM / 16 MM FITTINGS



MANICOTTI A COMPRESSIONE LOCK

Raccorderia a compressione rapida; non necessita di attrezzi per l'installazione, né di fascette stringitubo. Pressione di esercizio fino a 6 bar; diametro 16 mm. Ideali per lo sviluppo di impianti di irrigazione a goccia

COMPRESSION LOCK SLEEVES

Quick compression fittings; no tools required for installation, no hose clamps needed. Working pressure up to 6 bar; diameter 16. Ideal for the development of drip irrigation systems



GOMITI A COMPRESSIONE LOCK

Raccorderia a compressione rapida; non necessita di attrezzi per l'installazione, né di fascette stringitubo. Pressione di esercizio fino a 6 bar; diametro 16 mm. Ideali per lo sviluppo di impianti di irrigazione a goccia

COMPRESSION LOCK ELBOWS

Quick compression fittings; no tools required for installation, no hose clamps needed. Working pressure up to 6 bar; diameter 16. Ideal for the development of drip irrigation systems

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
695.0802000	D.16MMX16MM (2 PCS/BLISTER)	8 015455 080202	10

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
695.0802000	D.16MMX16MM (2 PCS/BLISTER)	8 015455 080202	10

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
695.0802000	D.16MMX16MM (2 PCS/BLISTER)	8 015455 080202	10

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
695.0802000	D.16MMX16MM (2 PCS/BLISTER)	8 015455 080202	10

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
695.0802000	D.16MMX16MM (2 PCS/BLISTER)	8 015455 080202	10

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
695.0802000	D.16MMX16MM (2 PCS/BLISTER)	8 015455 080202	10

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
695.0802000	D.16MMX16MM (2 PCS/BLISTER)	8 015455 080202	10

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
695.0802000	D.16MMX16MM (2 PCS/BLISTER)	8 015455 080202	10

MY FARM

MICROIRRIGAZIONE
Drip IrrigationIRRIGAZIONE INTERRATA
Underground IrrigationIRRIGAZIONE SUPERFICIE
Above Ground Irrigation

IN STORE RAIN

RACCORDI 16 MM / 16 MM FITTINGS



TAPPO PORTAGOMMA

Raccordi ad innesto rapido per tubi diametro 16 mm. Semplice e rapido per la giunzione di due o più pezzi di tubo. Si consiglia la fascetta stringitubo per evitare sganci accidentali

BARBED END LINE PLUG

Quick connect fittings for 16 mm diameter pipes. Simple and quick for joining two or more pieces of pipe. Hose clamp recommended to prevent accidental disconnection



TEE FILETTATO PORTAGOMMA

Raccordi ad innesto rapido per tubi diametro 16 mm. Semplice e rapido per la giunzione di due o più pezzi di tubo. Si consiglia la fascetta stringitubo per evitare sganci accidentali

THREADED BARBED TEE

Quick connect fittings for 16 mm diameter pipes. Simple and quick for joining two or more pieces of pipe. Hose clamp recommended to prevent accidental disconnection

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
695.0802000	D.16MMX16MM (2 PCS/BLISTER)	8 015455 080202	10

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
695.0802000	D.16MMX16MM (2 PCS/BLISTER)	8 015455 080202	10

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
695.0802000	D.16MMX16MM (2 PCS/BLISTER)	8 015455 080202	10

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
695.0802000	D.16MMX16MM (2 PCS/BLISTER)	8 015455 080202	10

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
695.0802000	D.16MMX16MM (2 PCS/BLISTER)	8 015455 080202	10

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
695.0802000	D.16MMX16MM (2 PCS/BLISTER)	8 015455 080202	10

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
695.0802000	D.16MMX16MM (2 PCS/BLISTER)	8 015455 080202	10

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
695.0802000	D.16MMX16MM (2 PCS/BLISTER)	8 015455 080202	10

22



RACCORDI 16 MM / 16 MM FITTINGS



ATTACCO RUBINETTO PORTAGOMMA

Attacco a rubinetto per il passaggio da filetto maschio diametro ¾ a tubo diametro 16 mm, già munito di O-ring di tenuta. Tap adapter for joining a ¾ diameter male thread to a 16 mm diameter pipe, provided with O-ring seal.



BARBED TAP ADAPTER

Tap adapter for joining a ¾ diameter male thread to a 16 mm diameter pipe, provided with O-ring seal.

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
695.0802000	D.16MMX16MM (2 PCS/BLISTER)	8 015455 080202	10

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
695.0802000	D.16MMX16MM (2 PCS/BLISTER)	8 015455 080202	10

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
695.0802000	D.16MMX16MM (2 PCS/BLISTER)	8 015455 080202	10

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
695.0802000	D.16MMX16MM (2 PCS/BLISTER)	8 015455 080202	10

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
695.0802000	D.16MMX16MM (2 PCS/BLISTER)	8 015455 080202	10

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
695.0802000	D.16MMX16MM (2 PCS/BLISTER)	8 015455 080202	10

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
695.0802000	D.16MMX16MM (2 PCS/BLISTER)	8 015455 080202	10

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
695.0802000	D.16MMX16MM (2 PCS/BLISTER)	8 015455 080202	10

IN STORE RAIN



GOMITO PORTAGOMMA

Raccordi ad innesto rapido per tubi diametro 16 mm. Semplice e rapido per la giunzione di due o più pezzi di tubo. Si consiglia la fascetta stringitubo per evitare sganci accidentali

BARBED ELBOW

Quick connect fittings for 16 mm diameter pipes. Simple and quick for joining two or more pieces of pipe. Hose clamp recommended to prevent accidental disconnection

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
695.0802000	D.16MMX16MM (2 PCS/BLISTER)	8 015455 080202	10

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
695.0802000	D.16MMX16MM (2 PCS/BLISTER)	8 015455 080202	10

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
695.0802000	D.16MMX16MM (2 PCS/BLISTER)	8 015455 080202	10

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
695.0802000	D.16MMX16MM (2 PCS/BLISTER)	8 015455 080202	10

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
695.0802000	D.16MMX16MM (2 PCS/BLISTER)	8 015455 080202	10

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
695.0802000	D.16MMX16MM (2 PCS/BLISTER)	8 015455 080202	10

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
695.0802000	D.16MMX16MM (2 PCS/BLISTER)	8 015455 080202	10

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
695.0802000	D		

RACCORDI 16 MM / 16 MM FITTINGS



KIT ATTACCO RUBINETTO CON RIDUTTORE DI PRESSIONE, FORATUBI E TAPPÌ

Raccordi ad innesto rapido per tubi diametro 16 mm. Si consiglia la fascetta stringitubo per evitare sganci accidentali

CONNECTION KIT

Quick connect fittings for 16 mm diameter pipes. Hose clamp recommended to prevent accidental disconnection

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
695.0401000	KIT ATTACCO RUBINETTO	8 015455 040107	10



PICCHETTI FERMATUBO

Raccordi ad innesto rapido per tubi diametro 16 mm. Semplice e rapido per la giunzione di due o più pezzi di tubo. Si consiglia la fascetta stringitubo per evitare sganci accidentali

STAKES

Quick connect fittings for 16 mm diameter pipes. Simple and quick for joining two or more pieces of pipe. Hose clamp recommended to prevent accidental disconnection

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
695.0409000	D. 16 MM (6 PCS/BLISTER)	8 015455 040909	10



FILTO IN LINEA

Filtro in linea ad innesto rapido per tubi diametro 16 mm. Viene installato in linea direttamente sul tubo diametro 16 mm. Si consiglia la fascetta stringitubo per evitare sganci accidentali

IN-LINE FILTER

In-line quick-connect filter for 16 mm diameter pipes. It is installed in-line directly on the 16 mm diameter pipe. The hose clamp is recommended to prevent accidental disconnection



CLIP DI SERRAGGIO

Anello stringitubo, utilizzato per evitare sganci accidentali tra tubo e raccordo

CLAMP

Hose clamp ring, used to prevent accidental disconnection between hose and fitting

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
695.1601600	PER TUBO D.16MM FOR 16 MM HOSE (10 PCS/BLISTER)	8 015455 160164	20



RIDUTTORE DI PRESSIONE 1,8 BAR

I riduttori di pressione Rain sono ideali per stabilizzare la pressione dell'impianto ed ottimizzare il rendimento dei gocciolatori negli impianti di microirrigazione. I riduttori di pressione vengono normalmente installati prima della centralina da rubinetto e riducono la pressione a 1,8 bar.

PRESSURE REDUCER 1,8 bar

Rain's pressure reducers are ideal for stabilizing system pressure and optimizing dripper performance in drip irrigation systems. Pressure reducers are normally installed before the tap controller and reduce the pressure to 1.8 bar.



CLIP DI SERRAGGIO CON DERIVAZIONE

Clip per derivazione e fissaggio tra tubo principale diametro 16 mm a tubo capillare 4 mm, massima facilità di installazione senza alcun attrezzo

RATCHET CLAMP

Clips for branching and fixing between 16 mm diameter main pipe and 4 mm capillary pipe, easy installation without tools

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
695.0401100	3/4"MXF (1 PC/BLISTER)	8 015455 040114	10

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
695.0401805	16MM X 4MM - BLISTER (5 PCS/BLISTER)	8 058054 008727	20



SUPPORTO TUBO 4 MM

Aste per fissare stabilmente nel terreno, nei vasi o nel giardino il tubo capillare diametro 4 mm

4 MM SUPPORT STAKE

Rods to firmly fix the 4 mm diameter capillary tube in the soil, in pots or in the garden

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
695.4119200	4MM (10 PCS/BLISTER)	8 015455 411921	20

MY FARM

MICROIRRIGAZIONE
DRIp IRRIGATIONIRRIGAZIONE INTERRATA
UNDERGROUND IRRIGATIONIRRIGAZIONE SUPERFICIE
ABOVE GROUND IRRIGATION

IN STORE RAIN

RACCORDI 16 MM / 16 MM FITTINGS



KIT FORATUBO

Attrezzo foratubo diametro 16 mm e 10 tappi per tubo di derivazione diametro 4 mm

PUNCHER KIT

16 mm diameter pipe drilling tool and 10 plugs for 4 mm diameter branch tubes



VALVOLA REGOLAZIONE

Raccordi e accessori per diramare il tubo di derivazione diametro 4 mm

FLOW REGULATION VALVE

Fittings and accessories for branching off the 4 mm diameter branch pipe

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
695.0402200	FORATUBO CON 10 TAPPÌ 4 MM HOLE PUNCHER WITH 10 MINI CAPS 4 MM	8 015455 040220	20

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
695.0412800	4MM (5 PCS/BLISTER)	8 015455 041289	20



FORATUBI

Attrezzo foratubo diametro 16 mm

AUTOMATIC PUNCHER

Pipe drilling tool diameter 16 mm



MANICOTTO

Raccordi e accessori per diramare il tubo di derivazione diametro 4 mm

COUPLER

Fittings and accessories for branching off the 4 mm diameter branch pipe

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
695.4924305	FORATUBI / HOLE PUNCHER 3 MM	8 015455 492432	10

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
695.0412400	4MM (10 PCS/BLISTER)	8 015455 041241	20



ADATTATORE RUBINETTO

Raccordo di collegamento 3/4" F tra rubinetto 3/4" M e tubo in gomma diametro 4 mm

ADAPTER

Connection fitting 3/4" F between tap 3/4" M and rubber hose diameter 4 mm

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
695.0412300	3/4" F X 4MM (1 PC/BLISTER)	8 015455 041234	20

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
695.0412600	4MM (10 PCS/BLISTER)	8 015455 041265	20



TAPPO

Raccordi e accessori per diramare il tubo di derivazione diametro 4 mm

PIPE REPAIR PLUG

Fittings and accessories for branching off the 4 mm diameter branch pipe

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
695.0412700	4MM (10 PCS/BLISTER)	8 015455 041272	20

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
695.0412500	4MM (10 PCS/BLISTER)	8 015455 041258	20

24



25



MY FARM

MICROIRRIGAZIONE
DRIp IRRIGATIONIRRIGAZIONE INTERRATA
UNDERGROUND IRRIGATIONIRRIGAZIONE SUPERFICIE
ABOVE GROUND IRRIGATION

IN STORE RAIN

GOCCIOLATORI E SPRUZZATORI / DRIPPERS AND SPRAYS



GOCCIOLATORE BUG

Il gocciolatore autocompensante Rain consente un'irrigazione precisa in prossimità delle radici, riducendo al minimo gli sprechi d'acqua. I gocciolatori autocompensanti garantiscono inoltre un'irrigazione costante su tutta la linea. Disponibili nelle versioni fine linea ed in linea, ad innesto.

BUG Dripper

The Rain pressure compensating emitter allows precise watering close to the roots, minimising water waste. The pressure compensating emitters also guarantee constant watering over the entire line. available in end-of-line, in-line, plug-in version

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
695.0344500	4MM - 4 L/H (10 PCS/BLISTER)		20



GOCCIOLATORE BEETLE FINE LINEA

Il gocciolatore autocompensante Rain consente un'irrigazione precisa in prossimità delle radici, riducendo al minimo gli sprechi d'acqua. I gocciolatori autocompensanti garantiscono inoltre un'irrigazione costante su tutta la linea. Versioni fine linea su picchetto.

BEETLE Dripper END LINE

The Rain pressure compensating emitter allows precise watering close to the roots, minimising water waste. The pressure compensating emitters also guarantee constant watering over the entire line. End line, on spike version

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
695.0362500	4 MM - 4 L/H ON SPIKE END LINE (5 PCS/BLISTER)		10

STANDARD 4 l/h	
PRESSESIONE PRESSURE (bar)	PORTATA FLOW (l/h)
0.5	3.3
1.0	3.8
1.5	4.2

STANDARD 4 l/h	
PRESSESIONE PRESSURE (bar)	PORTATA FLOW (l/h)
1.0	4.31
1.5	3.97
2.0	3.85
2.5	3.82
3.0	3.72



GOCCIOLATORE BEETLE IN LINEA

Il gocciolatore autocompensante Rain consente un'irrigazione precisa in prossimità delle radici, riducendo al minimo gli sprechi d'acqua. I gocciolatori autocompensanti garantiscono inoltre un'irrigazione costante su tutta la linea. Versioni in linea su picchetto

BEETLE Dripper IN LINE

The Rain pressure compensating emitter allows precise watering close to the roots, minimising water waste. The pressure compensating emitters also guarantee constant watering over the entire line. In line on spike version

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
695.0365500	4 MM - 4 L/H ON SPIKE IN LINE (5 PCS/BLISTER)		10

STANDARD 4 l/h	
PRESSESIONE (bar)	PORTATA (l/h)
1.0	4.31
1.5	3.97
2.0	3.85
2.5	3.82
3.0	3.72



GOCCIOLATORI E SPRUZZATORI / DRIPPERS AND SPRAYS



BUBBLER SPIDER

Microirrigatore Rain sono la soluzione ideale per un irrigazione efficace e precisa di orti, terrazzi e aiuole. Disponibili nella versione ad innesto. Massima semplicità e garanzia prestazioni eccellenti

Rain micro-sprinklers are the ideal solution for efficient and precise watering of vegetable gardens, terraces and flowerbeds. Available in plug-in version. Maximum simplicity and guaranteed excellent performance



BUBBLER SPIDER SU PICCHETTO - IN LINEA

Microirrigatore Rain sono la soluzione ideale per un irrigazione efficace e precisa di orti, terrazzi e aiuole. Disponibili nella versione su picchetto. Massima semplicità e garanzia prestazioni eccellenti

BUBBLER SPIDER ON SPIKE - IN LINE

Rain micro-sprinklers are the ideal solution for efficient and precise watering of vegetable gardens, terraces and flowerbeds. On spike version available. Maximum simplicity and guaranteed excellent performance

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
695.0403000	360° 4 MM - 0-33 L/H (10 PCS/BLISTER)		20

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
695.0431100	360° 4 MM - 0-33 L/H (5 PCS/BLISTER)		10

PRESSESIONE PRESSURE (bar)	PORTATA FLOW (l/h) 360°	360° raggio (cm)	PORTATA FLOW (l/h) 180°	180° raggio (cm)
1.0	0 - 40	0 - 25	0 - 40	0 - 38
1.5	0 - 50	0 - 30	0 - 50	0 - 52
2.0	0 - 60	0 - 40	0 - 60	0 - 65

PRESSESIONE PRESSURE (bar)	PORTATA FLOW (l/h) 360°	360° raggio (cm)	PORTATA FLOW (l/h) 180°	180° raggio (cm)
1.0	0 - 40	0 - 25	0 - 40	0 - 38
1.5	0 - 50	0 - 30	0 - 50	0 - 52
2.0	0 - 60	0 - 40	0 - 60	0 - 65



BUBBLER SPIDER SU PICCHETTO - FINE LINEA

Microirrigatore Rain sono la soluzione ideale per un irrigazione efficace e precisa di orti, terrazzi e aiuole. Disponibili nella versione su picchetto. Massima semplicità e garanzia prestazioni eccellenti

BUBBLER SPIDER ON SPIKE - END LINE

Rain micro-sprinklers are the ideal solution for efficient and precise watering of vegetable gardens, terraces and flowerbeds. On spike version available. Maximum simplicity and guaranteed excellent performance

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
695.0431000	360° 4 MM - 0-33 L/H E (5 PCS/BLISTER)		10
695.0430700	180° 4 MM - 0-33 L/H (5 PCS/BLISTER)		10

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
695.0407000	360° 4 MM - 0-64 L/H (10 PCS/BLISTER)		20

PRESSESIONE PRESSURE (bar)	PORTATA FLOW (l/h) 360°	360° raggio (cm)	PORTATA FLOW (l/h) 180°	180° raggio (cm)
1.0	0 - 40	0 - 25	0 - 40	0 - 38
1.5	0 - 50	0 - 30	0 - 50	0 - 52
2.0	0 - 60	0 - 40	0 - 60	0 - 65

APERTURA TOTALE	PRESSESIONE PRESSURE (bar)	PORTATA FLOW (l/h)	360° raggio (cm)
	1.0	0 - 52	0 - 85
	1.5	0 - 65	0 - 140
	2.0	0 - 74	0 - 170



GOCCIOLATORI E SPRUZZATORI / DIPPERS AND SPRAYS

SPRUZZATORE SPECTRUM SU
PICCHETTO FINE LINEA

Microirrigatore Rain sono la soluzione ideale per un irrigazione efficace e precisa di orti, terrazzi e aiuole. Disponibile nella versione su picchetto. Massima semplicità e garanzia prestazioni eccellenti

MINI SPRAY ON SPIKE - END LINE

Rain micro-sprinklers are the ideal solution for efficient and precise watering of vegetable gardens, terraces and flowerbeds. On spike version available. Maximum simplicity and guaranteed excellent performance



NEBULIZZATORE FOGGY

Microirrigatore Rain Home sono la soluzione ideale per un irrigazione efficace e precisa di orti, terrazzi e aiuole. Massima semplicità e garanzia prestazioni eccellenti

NEBULIZER FOGGY

Rain micro-sprinklers are the ideal solution for efficient and precise watering of vegetable gardens, terraces and flowerbeds. Maximum simplicity and guaranteed excellent performance

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
695.0407030	360° 4 MM - 0-64 L/H (5 PCS/BLISTER)	8 032542 985295	10

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
695.0403500	360° 4 MM - 0-23 L/H (5 PCS/BLISTER)	8 015455 040350	20

	PRESSESIONE PRESSURE (bar)	PORTATA FLOW (l/h)	360° raggio (cm)
APERTURA TOTALE	1.0	0 - 52	0 - 85
	1.5	0 - 65	0 - 140
	2.0	0 - 74	0 - 170

PRESSESIONE PRESSURE (bar)	PORTATA FLOW (l/h)	360° raggio (cm)	180° raggio (cm)	90° raggio (cm)
0.5	0 - 53	0 - 245	0 - 190	0 - 150
1.0	0 - 78	0 - 340	0 - 240	0 - 240
1.5	0 - 98	0 - 410	0 - 300	0 - 290



MICROSPRAY MINI-JET

Microirrigatore Rain Home sono la soluzione ideale per un irrigazione efficace e precisa di orti, terrazzi e aiuole. Massima semplicità e garanzia prestazioni eccellenti

Rain micro-sprinklers are the ideal solution for efficient and precise watering of vegetable gardens, terraces and flowerbeds. Maximum simplicity and guaranteed excellent performance



DRAGONFLY

Microirrigatore Rain sono la soluzione ideale per un irrigazione efficace e precisa di orti, terrazzi e aiuole. Massima semplicità e garanzia prestazioni eccellenti

Rain micro-sprinklers are the ideal solution for efficient and precise watering of vegetable gardens, terraces and flowerbeds. Maximum simplicity and guaranteed excellent performance

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
695.0423100	90° 4 MM - 22 L/H (10 PCS/BLISTER)	8 015455 042316	20
695.0423200	180° 4 MM - 22 L/H (10 PCS/BLISTER)	8 015455 042323	20
695.0423300	360° 4 MM - 22 L/H (10 PCS/BLISTER)	8 015455 042330	20

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
695.0403100	90° 4 MM - 0-78 L/H (5 PCS/BLISTER)	8 015455 040312	20
695.0403200	180° 4 MM - 0-78 L/H (5 PCS/BLISTER)	8 015455 040329	20
695.0403400	360° 4 MM - 0-78 L/H (5 PCS/BLISTER)	8 015455 040343	20

PRESSESIONE PRESSURE (bar)	PORTATA FLOW (l/h)	360° raggio (cm)	180° raggio (cm)	90° raggio (cm)
1.0	25	80	40	55
1.5	35	100	50	70
2.0	43	140	60	85

PRESSESIONE PRESSURE (bar)	PORTATA FLOW (l/h)	360° raggio (cm)	180° raggio (cm)	90° raggio (cm)
0.5	0 - 54	0 - 250	0 - 140	0 - 150
1.0	0 - 77	0 - 290	0 - 200	0 - 210
1.5	0 - 94	0 - 320	0 - 230	0 - 260



IRRIGAZIONE INTERRATA

UNDERGROUND IRRIGATION

Rain c-dial

Rain



RAIN VISION SYSTEM



1.

LA NOSTRA IDEA D'IMPIANTO D'IRRIGAZIONE DEL FUTURO

OUR IDEA OF THE IRRIGATION SYSTEM OF THE FUTURE

2.

UN SISTEMA D'IRRIGAZIONE AUTOSUFFICIENTE

A SELF-SUFFICIENT IRRIGATION SYSTEM

3.

ENERGETICAMENTE INDIPENDENTE E INTERCONNESSO

ENERGETICALLY SELF-SUFFICIENT AND INTERCONNECTED

BATTERIE RICARICABILI RECHARGEABLE BATTERIES

Grazie all'esclusivo Sistema di ricarica Rain, le batterie delle centraline Vision non si scaricheranno mai.

Thanks to the exclusive Rain charging system, there's no danger of the control unit battery ever running out.



"Insieme, valorizziamo risorse innovando" è la missione che guida Rain nella realizzazione dei suoi prodotti. Le centraline della nuova linea Vision System sono infatti dotate di una batteria al litio ricaricabile grazie anche alle energie rinnovabili del sole (tramite pannello solare Luce Vision).

"We value resources through innovation" is the mission that guides us in the creation of our products. Indeed, the new Vision System controllers are equipped with a rechargeable lithium battery, which can be charged with renewable energy, generated by the LUCE Vision solar panel.

CONNELLITIVITÀ CONNECTIVITY

I pionieri nell'utilizzo del Bluetooth 5.0

Pioneers in the use of Bluetooth 5.0

Scaricando l'app gratuita "Rain Vision" da Google Play o App Store, le centraline Vision system si connettono a un comune Smartphone o Tablet tramite connessione Bluetooth 5.0.

Inoltre con l'aggiunta del dispositivo Rain NUVOLA Vision sarà possibile controllare la centralina da remoto attraverso Internet.

The Vision System control units can connect to any smartphone or tablet via Bluetooth 5.0. Download the free app from Google Play or the App Store to have full control of your sprinkler system.

In addition, by adding a Rain NUVOLA Vision device, you can also control the unit remotely via the internet.

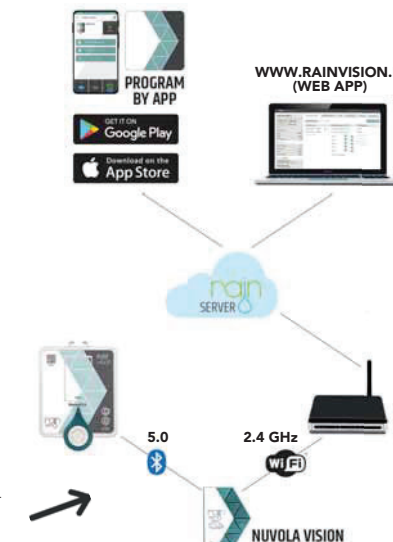
GESTIONE TRAMITE
APP DA SMARTPHONE
MANAGED BY
SMARTPHONE APP



WWW.RAINVISION.IT
(WEB APP)



GESTIONE TRAMITE
WEB APP SU INTERNET
MANAGED BY
WEB APP ON INTERNET



MADE IN ITALY

Rain Vision System: un sistema progettato completamente in Italia.

Rain Vision System: a 100% Italian project

Il sistema Rain Vision è un progetto al 100% ideato in Italia, dal reparto R&D di Rain. L'azienda si impegna a mantenere alti standard qualitativi e ambientali, a partire dalla selezione di componentistica di alto livello, per arrivare poi a scrupolose prove di collaudo, garantendo la piena affidabilità del prodotto e assicurando un valido supporto post-vendita in grado di soddisfare rapidamente qualsiasi esigenza o problematica.

Rain Vision system is 100% designed in Italy by Rain's own R&D department. The company is committed to maintaining the highest quality and environmental standards, from the selection of the best components right through to rigorous product testing.

By taking care of the entire development and production process, we are able to guarantee product reliability, as well as effective after-sales support, to quickly satisfy any need or solve any issue you may have.

PURE VISION 9VDC

Programmatore da pozzetto IP68
IP68 valve box controller

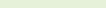


La programmazione di Pure Vision avviene esclusivamente tramite l'**app Rain Vision**. La centralina infatti si connette a un comune Smartphone o Tablet tramite connessione **Bluetooth 5.0** e, scaricando l'app gratuita da Google Play o App Store, si avrà il pieno controllo del dispositivo.

The programming can be managed via the Rain Vision app. Pure Vision can connect to any smartphone or tablet via Bluetooth 5.0. Download the free app from Google Play or the App Store to have full control of your irrigation system.



CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	EAN	Q.TY BOX
200.1159000	PURE VISION - 1 ZONA / 1 ZONE	 8 058054 008475	1
200.1250000	PURE VISION - 2 ZONE / 2 ZONES	 8 058054 008482	1

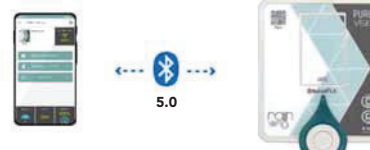
CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	EAN	Q. BC
200.1450000	PURE VISION - 4 ZONE / 4 ZONES	 8 058054 008499	1
200.1650000	PURE VISION - 6 ZONE / 6 ZONES	 8 058054 008505	1

M A D E I N I T A L Y



Caratteristiche tecniche

- Tipo di batteria: Li-ion
18650 2000mAh
 - Numero di zone:
1 - 2 - 4 - 6
 - Ingresso sensore pioggia
 - Protezione IP68
(corpo e connettori)
 - Corpo in ABS
 - Connattività: Bluetooth 5.0
 - Compatibile per ricarica con Turbina e Luce Vision
 - Comanda elettrovalvole con solenoidi bistabili 9Vdc
 - Tecnologia NFC



GESTIONE TRAMITE
APP DA SMARTPHONE

RAIN VISION APP

Applicazione per smartphone/tablet
Smartphone/Tablet Application



M A P E I N I T A L Y



VISION / VISION

LUCE VISION

Accessorio di ricarica - Pannello solare
Charging accessory - Solar panel

NEW:

Luce Vision è il pannello solare
di Rain utilizzabile con le centraline Pure.Collegandolo a un dispositivo
compatibile, permette di mantenere
carica la batteria al litio tramite energia solare,
rendendo energeticamente autosufficiente l'impianto di irrigazione.Luce Vision is Rain's solar panel that can be used with
Pure.By connecting it to a compatible device, it keeps the lithium
batteries charged through solar energy, making the irrigation
system self-sufficient in energy.Luce Vision può essere fissato a diverse superfici tramite viti o
fusce in plastica e metallo. Inoltre la flessibilità del suo supporto
permette di orientare Luce Vision verso i raggi solari per
aumentarne l'efficacia.Luce Vision can be fixed
to various surfaces using
screws or plastic and
metal strips. In addition,
the flexibility of its holder
allows Luce Vision to be
directed towards the
sun's rays to increase its
effectiveness.MASSIMA FLESSIBILITÀ
maximum flexibility

- Dettagli del cavo/connettore di ricarica**
- Diametro cavo: 5 mm
 - Lunghezza cavo: 5 m
 - Materiale cavo: PVC
 - Connettore rapido femmina IP68 a 2 poli (max diametro: 18 mm)

- Technical characteristics**
- Compatibile con dispositivi ricaricabili
 - Intervallo di temperatura: min -10 max 85°C
 - Massima tensione generata: 5 Vdc
 - Massima potenza generata: 0.5 W
 - Corpo in ABS
 - 130 mm x 170 mm x 30 mm
 - Peso: 350 g

- Charging cable/connector details**
- Cable diameter: 5 mm
 - Cable length: 5 m
 - Cable material: PVC
 - 2 poles IP68 female quick connector (max diameter: 18 mm)



CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	EAN	Q.TY BOX
200.100002	LUCE VISION - PANNELO SOLARE / SOLAR PANEL		1 8 058054 008536

VISION / VISION

MADE IN ITALY

NUVOLA VISION

Accessorio da interno Bluetooth / Wi-Fi
Bluetooth / Wi-Fi Indoor Accessory

NEW:

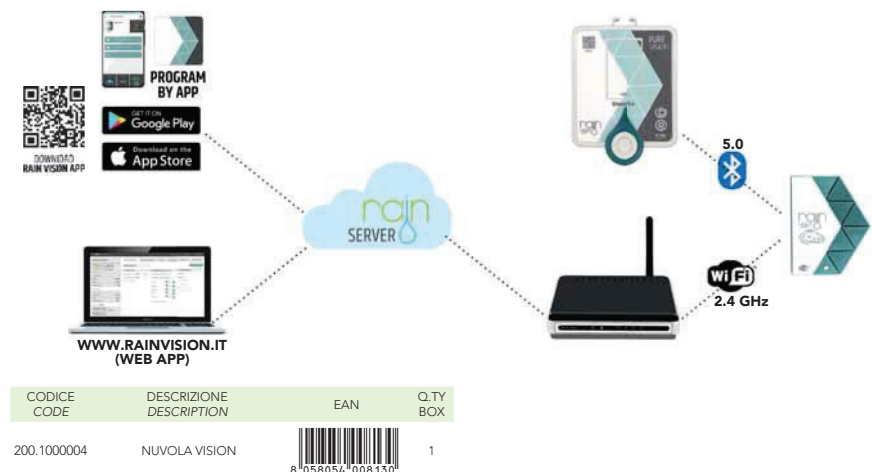


Caratteristiche tecniche

- Accessorio Bluetooth e Wi-Fi per la gestione dei dispositivi d'irrigazione da remoto tramite rete internet
- Alimentata tramite USB type A 5 Vdc - 1A
- Corpo in ABS
- Connettività: Bluetooth 5.0 e Wi-Fi
- Distanza di comunicazione: fino a 100 m
- Compatibile con reti Wi-Fi 2,4 GHz (802.11 b/g/n)
- Temperatura di funzionamento: min -10 max 85°C
- Da interno
- Dimensioni: 80mm x 61mm x 15mm (26mm USB Compresa)
- Peso: 45 g
- Made in Italy
- Interfaccia di configurazione: Rain Vision APP
- Compatibile con iOS e Android
- Possibilità di associare più dispositivi della gamma vision system contemporaneamente

Technical characteristics

- Bluetooth and Wi-Fi accessory for the management of irrigation devices remotely via internet network
- Powered via USB type A 5Vdc - 1A
- ABS Body
- Connectivity: Bluetooth 5.0 and Wi-Fi
- Communication distance: up to 100 m
- Compatible with 2.4 GHz Wi-Fi reti (802.11 b/g/n)
- Operation Temperature: min -10 max 85°C
- Indoor
- Dimensions: 80mm x 61mm x 15mm (26mm USB Included)
- Weight: 45 g
- Made in Italy
- Configuration interface: Rain Vision APP
- Compatible with iOS and Adroid
- Possibility to associate several devices of the vision system range at the same time



MADE IN ITALY



CENTRALINE TRADIZIONALI TRADITIONAL CONTROLLERS

AMICO PRO 1	AMICO PRO 2 e 4	C-DIAL	I-DIAL OUTDOOR
-------------	-----------------	--------	----------------

CARATTERISTICHE PRINCIPALI / MAIN FEATURES

Numeri di zone Number of zones	1	2 e 4	4 e 6	4-6-8-12
Tempi di irrigazione Watering duration	1+240 min	1+180 min	1+240 min	1+240 min
Numeri di programmi Number of programs	2	2	2	4
Partenze giornaliere massime Max daily start times	4	4	4	4
Alimentazione Power supply	2x1,5 Volt AA	2x1,5 Volt AA	24 VAC	24 VAC

CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL FEATURES

Solenoidi Solenoids	9 VDC	9 VDC	24 VAC	24 VAC
Display	3"	3"	2"	2"
Sensore pioggia Rain sensor	●	●	●	●
Tipo di programmazione Type of programming	3 Easy steps	3 Easy steps	3 Easy steps	3 Easy steps
Ricaricabile Rechargeable	○	○	○	○

PROGRAMMATORI DA POZZETTO / VALVE BOX CONTROLLERS

AMICO PRO

Programmatore da pozzetto IP 68 con Elettrovalvola 1"
IP68 valve box controller with 1" electric valve



Connettore rapido
I connettori rapidi garantiscono una semplice installazione della centralina alle elettrovalvole senza acquistare connettori elettrici stagni per collegare i fili eliminando la possibilità di errore nel collegamento dei cavi elettrici inoltre permettono una facile e veloce manutenzione dell'impianto.

Quick connector
The quick connectors ensure simple installation of the control unit to the solenoid valves without buying watertight electrical connectors to connect the files eliminating the possibility of error in the connection of the electrical cables also allow easy and fast maintenance of the system.

Staffa centrale per pozzi "EZOPEN"
Il supporto per centrale per i pozzi Rain consente di tenere la centralina sollevata rispetto alla terra mantenendo un pozzetto in ordine e la centralina pulita.

Bracket for valve boxes "EZOPEN"
The Rain sump controller holder allows the controller to be kept raised above the ground while maintaining a tidy sum and clean controller.

3 Easy Steps
Il sistema di programmazione 3 Easy Steps rende la centralina facile e intuitiva inserendo solo tre informazioni A Che Ora deve partire l'irrigazione, Per Quanti Minuti deve irrigare la centralina e Ogni Quanto tempo deve irrigare la centralina.

3 Easy Steps
The 3 Easy Steps programming system makes the controller easy and intuitive by entering only three pieces of information At What Time should the irrigation start, For How Many Minutes should the controller irrigate, and How Often should the controller irrigate.

AMICO PRO series controllers offer an ideal way to manage irrigation systems with up to 4 zones, featuring quick and easy installation. There is no need for excavation or disruption to bring in the power supply. These controllers fit easily in the manhole and connect to the solenoid valves through a convenient quick-connect mechanism on both the controllers and the solenoid valves themselves.

Operation is made possible by two 1.5 V AA batteries, ensuring uncomplicated efficiency. With IP68 (waterproof) protection, these control units are submersion-proof and resist moisture in the sump.

Programming the PAL PRO controllers is just as simple and intuitive as all Rain controllers, thanks to our patented "3 Easy Steps" system. Simply press the "OK" button and adjust the clock and programming parameters using the "+" and "-" buttons, according to your specific irrigation needs.



PROGRAMMATORI DA POZZETTO / VALVE BOX CONTROLLERS

Caratteristiche di programmazione	Programming characteristics
2 programmi	2 programs
Indicazione dell'ora di partenza	Start time indication
Tempi di irrigazione: 1/240 min (Amico PRO) 1/180 min Amico PRO 2&4	Run time min/max: 1/240 min (Amico PRO) 1/180 min (Amico PRO 2&4)
Frequenza d'irrigazione per programma: da 6 ore fino a 15 giorni	Watering frequency for each program: from every 6 hours up to once 15 days
Indicazione prossima irrigazione	Next irrigation indication
Massimo 8 partenze giornaliere	Up to 8 start times per day
Minimo 1 partenza ogni 15 giorni	Minimum 1 start time every 15 days
Visualizzazione tempo residuo di irrigazione	Watering countdown
Segnalazione batterie scariche	Low battery function
Memoria permanente: i programmi restano in memoria anche senza alimentazione per 12 mesi	Permanent Memory: programs remain in memory even without power supply for 12 months

Caratteristiche tecniche

- 1, 2 e 4 zone
- Alimentata con 2 batterie alcaline 1,5 volt (AA) non incluse
- Materiale di fabbricazione ABS
- Coperchio di protezione
- Schermo retroilluminato da 3"
- Comanda elettrovalvole con solenoidi bistabili 9Vdc
- Tenuta stagna (IP68)
- Collegamento sensore pioggia (cavo rosso)
- Staffa centralina per pozzetti "EZOPEN"
- Senza Valvola Master /Pompa
- Connessione rapido stagno (IP68) to Rain solenoid valves

Technical characteristics

- 1, 2 and 4 zones
- Powered by 2 alkaline 1.5 volt (AA) not included
- ABS case
- Hard plastic cover
- Wide backlit 3" LCD display
- Controls latching solenoids 9 Vdc valves
- IP68
- Rain sensor input (red cable)
- Bracket for valve boxes "EZOPEN"
- NO Master Valve/Pump output
- Watertight quick connector (IP68) to Rain solenoid valves

AMICO PRO 1



AMICO PRO 2



AMICO PRO 4



CODICE
CODE

DESCRIZIONE
DESCRIPTION

EAN

Q.TY
BOX



200.4064590

KIT IP68 AMICO PRO 1 ZONA
(1 ZONE) + E.V. 150 1°F



1



200.4064560

KIT IP68 AMICO PRO 1 ZONA
(1 ZONE) + E.V. 150 1°F/M/UN



1



200.4064500

IP68 AMICO PRO
1 ZONA / 1 ZONE



1



200.4064200

IP68 AMICO PRO
2 ZONE / 2 ZONES



1



200.4064400

IP68 AMICO PRO
4 ZONE / 4 ZONES



1

PROGRAMMATORI DA INTERNO / INDOOR CONTROLLERS

C-DIAL 24 VAC

Programmatore da interno
Indoor controller



3 EASY STEPS
Ready in 60 seconds



EASY SETTING



INDOOR

Caratteristiche di programmazione

2 programmi

2 partenze per programma

Tempi di irrigazione: 1 - 240 min

Programma d'irrigazione per giorni settimanali

Regolazione stagionale da 10% al 200%

Indicazione prossima irrigazione

Visualizzazione tempo residuo di irrigazione

Segnalazione batterie scariche

Memoria permanente: i programmi restano in memoria anche senza alimentazione per 12 mesi

Programming characteristics

2 programs

2 start times per program

Run Times: 1 - 240 min

Watering frequency: 7 days calendar with individual day selection

Water Budgeting from 10% to 200%

Next irrigation indication

Watering countdown

Low battery function

Permanent Memory: programs remain in memory even without power supply for 12 months

Caratteristiche tecniche

4 e 6 zone

• Transformator esterno:

- Alimentazione: 220 VAC 50-60 Hz
- Uscita elettrica: 24 Volts AC, 0,8 AMP

• Valvola Master /Pompa 24 VAC output

• Batterie tondine 2 x 1.5 volt AA

AA alcaline che mantengono in memoria i programmi impostati

• Ingresso sensore pioggia

• Memoria permanente: i programmi restano in memoria anche senza alimentazione

Technical characteristics

• 4 and 6 zones

• External Transformer

- Electrical Power Supply: 220 VAC 50-60 Hz
- Electrical Outputs: 24 Volts AC, 0.8 AMP

• Master Valve/Pump 24 VAC output

• Power Failure: 2 x 1.5 volt AA alkaline battery permanently maintains clock (not included)

• Rain sensor input

• Permanent Memory: it saves programs during power outages

CODICE CODE

DESCRIZIONE DESCRIPTION

EAN

Q.TY BOX

200.4180410

C-DIAL 24VAC INDOOR
4 ZONE / 4 ZONES

1

8 058054 002763

CODICE CODE

DESCRIZIONE DESCRIPTION

EAN

Q.TY BOX

200.8500450

TRANSFORMATORE DI RICAMBIO
SPARE TRANSFORMER
220V - 24VAC

1

8 058054 007065

I-DIAL OUTDOOR 24 VAC

Programmatore da esterno
Outdoor controller

UP TO 12 ZONES
24VAC EASY SETTING OUTDOOR BACKLIT DISPLAY 2"



Caratteristiche di programmazione

4 programmi

1 partenza per ogni programma

Tempi di irrigazione: 1 - 240 min

Programma d'irrigazione per giorni settimanali o per intervalli da 1 giorno a 19 giorni

Regolazione stagionale da 10% al 200%

SENS START: Ingresso sensore pioggia programmabile per zona

PUMP START: Ingresso pompa programmabile per zona

Indicazione prossima irrigazione

Visualizzazione tempo residuo di irrigazione

Segnalazione batterie scariche

Memoria permanente: i programmi restano in memoria anche senza alimentazione per 12 mesi

Programming characteristics

4 programs

1 per each program

Run Times: 1 - 240 min

Watering frequency: 7 days calendar with individual day selection, or 1 to 19 days interval watering

Water Budgeting from 10% to 200%

SENS START: Rain Sensor Input, programmable per each station

PUMP START: pump relay Input, programmable per each station

Next irrigation indication

Watering countdown

Low battery function

Permanent Memory: programs remain in memory even without power supply for 12 months

Caratteristiche tecniche

• 4, 6, 8 e 12 zone

• Trasformatore interno:
- alimentazione:
220 VAC 50-60 Hz
- Electrical Outputs:
24 Volts AC, 1.0 AMP

• IP43

• Valvola Master /Pompa 24 VAC output

• Batterie tamponi 2 x 1.5 volt AA alcaline che mantengono in memoria i programmi impostati (non incluse)

• Serraggio di Sicurezza con Serratura a Chiave

• Ingresso sensore pioggia

• Schermo retro illuminato

• Memoria permanente: i programmi restano in memoria anche senza alimentazione

Technical characteristics

• 4, 6, 8 and 12 zones

• Internal Transformer:
- Electrical Power Supply:
220 VAC 50-60 Hz
- Electrical Outputs:
24 Volts AC, 1.0 AMP

• IP43

• Master Valve/Pump 24 VAC output

• Power Failure: 2 x 1.5 volt AA alkaline battery permanently maintains clock. (not included)

• Security door with lock

• Rain sensor input

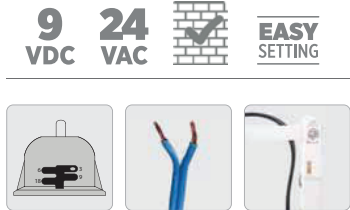
• Wide backlit LCD display

• Permanent Memory: it saves programs during power outages

CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	EAN	Q.TY BOX
200.4083410	I-DIAL 24VAC OUTDOOR 4 ZONE / 4 ZONES	8 058054 001841	1
200.4083610	I-DIAL 24VAC OUTDOOR 6 ZONE / 6 ZONES	8 058054 001858	1

CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	EAN	Q.TY BOX
200.4083810	I-DIAL 24VAC OUTDOOR 8 ZONE / 8 ZONES	8 058054 001865	1
200.4083121	I-DIAL 24VAC OUTDOOR 12 ZONE / 12 ZONES	8 058054 006907	1

ACQUA CLICK 2 FILI / 2 WIRES

Sensore Pioggia
Rain Sensor

Caratteristiche tecniche

- Compatibile con tutti i tipi di controller (sia a batteria che a 24 Vac)
- Braccio snodato
- Cablaggio normalmente chiuso
- Precipitazione regolabile: 3, 6, 9, 18 mm
- Lunghezza cavo: 7,5 m (incluso)
- Dischi igroscopici per l'assorbimento delle acque meteoriche
- Alta flessibilità per qualsiasi installazione (parete, palo, tetto, grondaia, ecc.)
- Due fascette incluse
- Staffa in plastica

Technical characteristics

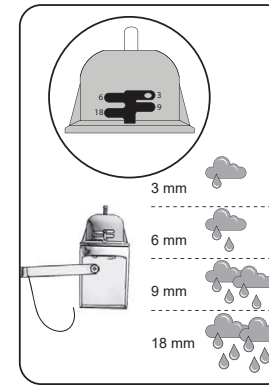
- Compatible with all types of controllers (both battery-powered and 24 Vac)
- Flexible support
- Wiring normally closed circuit
- Precipitation setting: 3, 6, 9 and 18 mm
- Cable length: 7.5 m (included)
- Hygroscopic discs for the absorption of rainwater
- High flexibility for any installation (wall, pole, roof, gutter, etc.)
- Two cable ties included
- Plastic bracket

DESCRIZIONE

Il sensore pioggia funziona come un interruttore che arresta automaticamente l'irrigazione al verificarsi di un evento piovoso di una determinata entità. Per fare ciò Acqua Click utilizza dei dischi igroscopici che si gonfiano in presenza di pioggia e si restringono di nuovo quando si seccano.

DESCRIPTION

The rain sensor works like a switch that automatically stops irrigation when a rainfall event occurs. To do this, Acqua Click uses hygroscopic discs that swell in presence of rain and shrink again when they dry out.



CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	EAN	Q.TY BOX
210.5005300	ACQUA CLICK 2 FILI (STAFFA IN PLASTICA) 2 WIRES (PLASTIC BRACKET)	8 015455 006035	1





ELETTOVALVOLE ELECTRIC VALVES

Le elettrovalvole sono uno dei fiori all'occhiello di Rain, leader europeo nella loro produzione e di cui può vantare una produzione **100% made in Italy**.

Esattamente come un cuore che riceve un impulso elettrico dal cervello per poter pompare il sangue e gestire la circolazione, così anche l'elettrovalvola consente il passaggio dell'acqua e ne regola il flusso grazie al segnale elettrico che riceve dalla centralina.

ATTACCO UNION.

L'innovativo modello maschio union è dotato di una ghiera montata sull'attacco femmina che consente di assemblare con estrema facilità l'elettrovalvola con il collettore di partenza dell'impianto. Il risultato è un'installazione rapida e una manutenzione agevolata, grazie alla comodità di non dover più smontare e rimontare altri componenti del pozetto per riuscire ad intervenire sull'elettrovalvola.



9 VDC.

Tutte le elettrovalvole sono equipaggiate di un solenoide, l'elemento incaricato di ricevere il segnale elettrico dalla centralina. Quelle con solenoide da 9 VDC comunicano con centraline a batteria. I vantaggi di utilizzare un sistema d'irrigazione che funziona a batteria sono molteplici, tra cui: la possibilità di installare le centraline direttamente nel pozetto, evitando di effettuare opere murarie e canalizzazione per i cavi elettrici, e l'installazione semplificata grazie alla presenza di connessioni rapide, senza cioè dover ricorrere all'acquisto di connettori stagni.



24 VAC.

Sono le elettrovalvole più diffuse nel mondo dell'irrigazione e sono compatibili con tutte le centraline a 24 VAC.

Il solenoide montato sul corpo valvola è normalmente chiuso e questo significa che se la centralina non trasmette un segnale elettrico di 24 VAC l'elettrovalvola è chiusa. Le elettrovalvole 24 VAC sono ideali per gli interventi di manutenzione e sostituzione su impianti esistenti con centraline da parete a 24 VAC.



RN 1500

Elettrovalvola
Electric valve

9
VDC



24
VAC



Connessione rapida
Quick connection



Apertura manuale
Manual opening

Condizioni operative

Pressione: min 1.0 bar - max 12 bar

Temperatura: min +4°C - max 70°C

Portata: min 20 l/min - max 50 l/min

Fibra vetro PA 6 30%

Membrana in parti co-stampata per una miglior tenuta in chiusura

Astina in acciaio autopulente

Molla della membrana in acciaio con azione progressiva

PN12 testato pezzo per pezzo a 14 bar

Apertura manuale laterale

Connettore rapido (versione 9 Vdc)

Operating conditions

Pressure: min 1.0 bar - max 12.0 bar

Temperature: +4° C - 70° C

Flow rate: from 20 l/min to 50 l/min

PA 6 30% fiberglass

Single-piece diaphragm for reliable leak-free valve closing

Self cleaning stainless-steel metering pin

Stainless-steel diaphragm differential spring for smooth closing

PN12 tested piece by piece at 14 bar

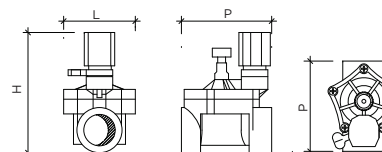
Bleed handle for manual opening with internal bleed

Quick connector (9 Vdc version)

Perdite di carico Loss of charge in bar

Portata / Flow	3/4"	1"
20 l/min	0.35	0.30
30 l/min	0.52	0.45
40 l/min	0.60	0.60
50 l/min	0.80	0.70
60 l/min	0.80	0.70
70 l/min	0.85	0.75
80 l/min	0.95	0.85
90 l/min	1.05	0.95

Dimensioni / Dimensions (cm)



3/4" M	1" M	1/2" F	3/4" F	1" F	1" MxU	1" UxU
H 11.4	11.4	11.4	11.4	11.4	11.4	11.4
P 11.5	11.6	9.2	9.2	9.2	12.8	14.1
L 7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1

ELETTROVALVOLE / ELECTRIC VALVES

MADE IN ITALY

RN 1500 3/4" F 24 VAC



CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	EAN	Q.TY BOX
100.0153400	E.V.1500 RN FC 24VAC - 3/4" F RN 150 3/4" F W/FC 24 VAC	8 015455 015341	5
100.0150100	E.V.1500 RN FC 24VAC - 1" F RN 150 1" F W/FC 24 VAC	8 015455 015013	5

RN 1500 1" MxUN 24 VAC



CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	EAN	Q.TY BOX
100.0152000	E.V.1500 RN FC 24VAC - 1" M X UN. RN 150 1" M X UNION 24 VAC	8 015455 015204	5

RN 1500 1" M 24 VAC



CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	EAN	Q.TY BOX
100.0154100	E.V.1500 RN FC 24VAC - 1" M RN 150 1" M W/FC 24 VAC	8 015455 015419	5

RN 1500 3/4FM 9 VDC



CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	EAN	Q.TY BOX
164.0153400	E.V.1500 RN FC 9VDC - 3/4" F RN 150 3/4" F W/FC 9 VDC	8 058054 001476	5
164.0150100	E.V.1500 RN FC 9VDC - 1" F RN 150 1" F W/FC 9 VDC	8 058054 001483	5

RN 1500 1" MxUN 9 VDC



CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	EAN	Q.TY BOX
164.0152000	E.V.1500 RN FC 9VDC - 1" M X UN. RN 150 1" M X UNION 9 VDC	8 058054 003449	5

RN 1500 1" M 9 VDC



CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	EAN	Q.TY BOX
164.0154100	E.V.1500 RN FC 9VDC - 1" M RN 150 1" M W/FC 9 VDC	8 058054 003432	5

MADE IN ITALY

KIT GRIGLIA / VALVE BOX RACK KIT

MADE IN ITALY

GRIGLIA
VALVE BOX RACK

La griglia è pensata per facilitare la realizzazione del pozetto d'irrigazione. È possibile realizzare il collettore di partenza dell'elettrovalvola comodamente assemblando tutti i componenti sul banco di lavoro e poi posizionare la griglia nel pozetto in giardino o su una parete.

La griglia è fornita con 4 ganci per posizionare l'elettrovalvole e il collettore in modo ordinato e pulito semplificando le operazioni di installazione e di manutenzione dell'impianto.

The grid is designed to facilitate the construction of the irrigation well. You can make the solenoid valve manifold easily by assembling all components on the workbench and then place the grid in the garden or on a wall. The grid is supplied with 4 hooks to position the solenoid valves and manifold neatly and tidily, simplifying installation and maintenance of the system.

Caratteristiche tecniche

Facile installazione su pareti di locali tecnici

Il suo design speciale aiuta a mantenere ordinato e pulito il pozetto per semplificare la manutenzione dell'impianto di irrigazione

I ganci del manifold consentono una facile istallazione nel pozetto

Compatibile con i pozetti rettangolari standard (PZRM113)

Technical characteristics

Easy installation on walls of technical rooms

Its special design helps to keep orderly and clean the valve box to simplify the maintenance of the irrigation system

The manifold hooks allow an easy installation in the valve box

Compatible with standard rectangular valve box (PZRM113)



CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	EAN	Q.TY BOX
125.8000501	GRIGLIA PER PZ113 + 4 GANCI 1" RACK FOR PZ113 + 4 1" HANGER	8 058054 003647	1

MADE IN ITALY

KIT GRIGLIA / VALVE BOX RACK KIT

MADE IN ITALY

KIT GRIGLIA
VALVE BOX RACK KIT

Caratteristiche tecniche

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

Compatibile con i pozzetti rettangolari standard (PZRM113)

Versioni disponibili

Kit: Griglia preassemblata 24 VAC Kit: Pre-assembled rack 24 VAC

La versione con 4 elettrovalvole a 24 Vac è studiata per gli impianti con centralina per irrigazione tradizionale da parete alimentata a 24 Vac.

Technical characteristics

Easy installation on walls of technical rooms

Its special design helps to keep orderly and clean the valve box to simplify the maintenance of the irrigation system

The manifold hooks allow an easy installation in the valve box

Compatible with standard rectangular valve box (PZRM113)

Versioni disponibili

Kit: Griglia preassemblata 9 VDC Kit: Pre-assembled rack 9 VDC

La versione con 4 elettrovalvole a 9 Vdc è studiata per gli impianti con centralina installate nel pozzetto alimentate a batteria.



CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	EAN	Q.TY BOX
100.4151130	KIT GRIGLIA / RACK + 4 EV 150 M/UN 24VAC	8 058054 002800	1
164.4151130	KIT GRIGLIA / RACK + 4 EV 150 M/UN 9 VDC	8 058054 003982	1

MADE IN ITALY

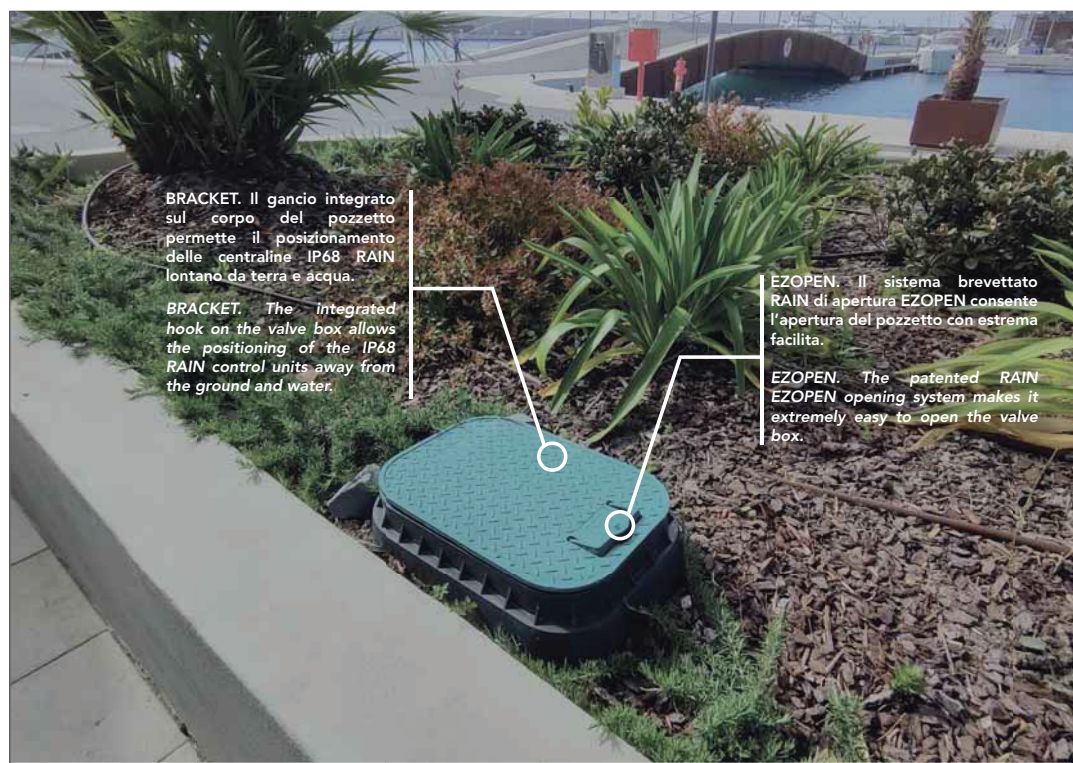
9
VDC
24
VAC
PATENTED

BRACKET. Il gancio integrato sul corpo del pozzetto permette il posizionamento delle centraline IP68 RAIN lontano da terra e acqua.

BRACKET. The integrated hook on the valve box allows the positioning of the IP68 RAIN control units away from the ground and water.

EZOPEN. Il sistema brevettato RAIN di apertura EZOPEN consente l'apertura del pozzetto con estrema facilità.

EZOPEN. The patented RAIN EZOPEN opening system makes it extremely easy to open the valve box.



POZZETTI / VALVE BOXES

POZZETTI VALVE BOXES	PZCV 15	PZCM 15	PZCM 25	PZRM 111	PZRM 113	PZRM 115	PZRM 117
CARATTERISTICHE PRINCIPALI / MAIN FEATURES							
Dimensioni Dimensions	Ø 220 mm Ø 200 mm h=125 mm	Ø 243 mm Ø 152 mm h=229 mm	Ø 336 mm Ø 253 mm h=261 mm	228x310 mm 319x400 mm h=217 mm	252x395 mm 275x400 mm h=330 mm	495x660 mm 385x555 mm h=330 mm	585x805 mm 397x625 mm h=395 mm
Rubinetto Tap timer	●	●	●	●	●	●	●
Attacco centrale IP68 Rain Bracket for IP68 controllers	●	●	●	●	●	●	●
Griglia Rack	●	●	●	●	●	●	●
Maniglia Handle	●	●	●	●	●	●	●



EZOPEN. Il sistema brevettato RAIN di apertura EZOPEN consente l'apertura del pozzetto con estrema facilità.

EZOPEN. The patented RAIN EZOPEN opening system makes it extremely easy to open the valve box.

PZCM15, PZCM25, PZRM113, PZRM115, PZRM117



BRACKET. Il gancio integrato sul corpo del pozzetto permette il posizionamento delle centraline IP68 RAIN lontano da terra e acqua.

BRACKET. The integrated hook on the valve box allows the positioning of the IP68 RAIN control units away from the ground and water.

PZCM25, PZRM113, PZRM115, PZRM117

POZZETTO OVALE CON VALVOLA A SFERA
OVAL VALVE BOX WITH BALL VALVE

Pozzetto "PZCV15": pozzetto per presa d'acqua in giardino. Dotato di valvola in acciaio e coperchio con sportellino per passaggio del tubo in gomma

Valve box "PZCV15": valve box for water intake in the garden. Equipped with a steel valve and a cover with a flap for the passage of the rubber hose

Caratteristiche tecniche

Materiale corpo: polipropilene (PP)
Materiale coperchio: polietilene (PEHD)

Materiale valvola: lega di zinco

Ingresso: 3/4" femmina filettata

Uscita: 3/4" maschio filettata

Coperchio robusto

Dimensioni: 220x200x120 mm

Sportello ingresso tubo d'acqua,
con chiusura di sicurezza, integrato nel
coperchio

Technical characteristics

Body material: polypropylene (PP)

Lid material: polyethylene (PEHD)

Valve material: zinc alloy

Inlet : 3/4" female thread

Outlet 3/4" male thread

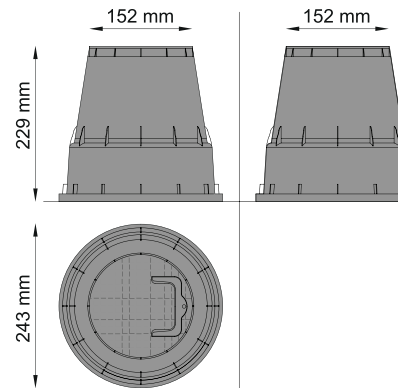
High resistance lid

Dimensions: 220x200x120mm

Flip cover with security clips i
ntegrated in the lid



CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	EAN	Q.TY BOX
210.3000101	POZZETTO OVALE PZCV15 CON VALVOLA A SFERA 3/4" PZCV 15 OVAL VALVE BOX WITH BALL VALVE 3/4"	8 058054 007874	1

PZC 15 "EZ-OPEN" PAT
PZC 15 "EZ-OPEN" PAT

Pozzetti "EZ-OPEN": ideali per l'installazione interrata di collettori ed elettrovalvole. Brevettati con maniglia integrata nel coperchio per una più facile apertura del pozzetto. Dotati di base per supporto interno delle centraline da pozzetto Amico Pro e Pure Vision oppure un comodo supporto per i connettori stagni. Adatto per 1 elettrovalvola.
Dimensions PZC 15: base 243 mm - coperchio 152 mm - h 229 mm

Valve box "EZ-OPEN": ideal for underground installation of manifolds and solenoid valves. Patented with a handle integrated in the cover for easier opening of the valve box. Equipped with a base for internal support of Amico Pro and Pure Vision controllers or a convenient support for watertight connectors. Suitable for 1 solenoid valve.
Dimensions PZC 15: base 243 mm - lid 152 mm - h 229 mm

Caratteristiche tecniche

Materiale corpo nero: polipropilene (PP)
Materiale corpo verde: polietilene (PEHD)
Materiale coperchio: polietilene (PEHD)

Maniglia di apertura

Vite di chiusura pozzetto

Apertura con rotazione

Technical characteristics

Black body material: polypropylene (PP)
Green body material: polyethylene (PEHD)
Lid material: polyethylene (PEHD)

Opening handle

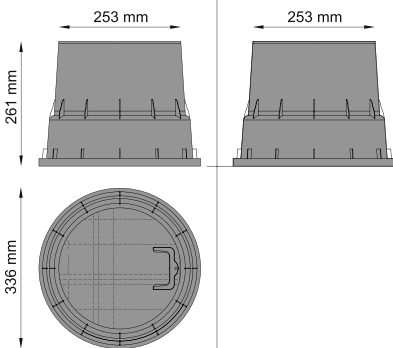
Valve box closing screw

Twist - lock lid



CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	EAN	Q.TY BOX
210.3001150	POZZETTO CIRCOLARE EZ-OPEN PZC 15 CM VERDE/NERO ROUND VALVE BOX 15 EZ-OPEN B/G	8 015455 010902	1

PZC 25 "EZ-OPEN" PAT
PZC 25 "EZ-OPEN" PAT



Caratteristiche tecniche

Materiale corpo nero: polipropilene (PP)
Materiale corpo verde: polietilene (PEHD)
Materiale coperchio: polietilene (PEHD)

Maniglia di apertura

Vite di chiusura pozetto

Apertura con rotazione

Technical characteristics

Black body material: polypropylene (PP)
Green body material: polyethylene (PEHD)
Lid material: polyethylene (PEHD)

Opening handle

Valve box closing screw

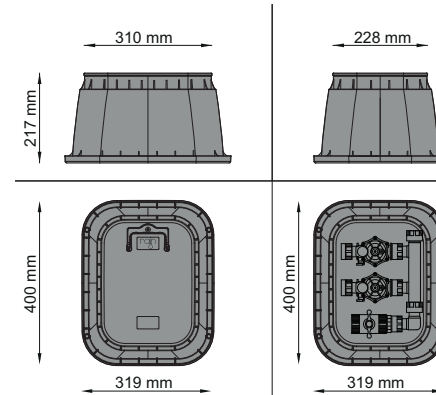
Twist - lock lid



CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	EAN	Q.TY BOX
210.3001250	POZZETTO CIRCOLARE EZ-OPEN PZC 25 C/M VERDE/NERO ROUND VALVE BOX 25 EZ-OPEN B/G	8 015455 011107	1

MADE IN ITALY

PZRM 111 "EZ-OPEN" PAT
PZRM 111 "EZ-OPEN" PAT



Pozzetti "EZ-OPEN": ideali per l'installazione interrata di collettori ed elettrovalvole. Brevettati con maniglia integrata nel coperchio per una più facile apertura del pozetto. Dotati di base per supporto interno delle centraline da pozetto Amico Pro o Pure Vision oppure un comodo supporto per i connettori stagni. Adatto per 1 elettrovalvola.
Dimensions PZC 25: base 336 mm - coperchio 253 mm - h 261 mm

PZRM 111: Adatto per 3 elettrovalvole.
Dimensions: base 319x400 mm - coperchio 228x310 mm - h 217 mm

Valve box "EZ-OPEN": ideal for underground installation of manifolds and solenoid valves. Patented with a handle integrated in the cover for easier opening of the valve box. Equipped with a base for internal support of Amico Pro and Pure Vision controllers or a convenient support for watertight connectors. Suitable for 1 solenoid valve.
Dimensions PZC 25: base 336 mm - lid 253 mm - h 251 mm

PZRM 115: Suitable for 3 solenoid valves.
Dimensions: base 319x400 mm - lid 228x310 mm - h 217 mm

Caratteristiche tecniche	Technical characteristics
Materiale corpo: polipropilene (PP) Materiale coperchio: polietilene (PEHD)	body material: polypropylene (PP) Lid material: polyethylene (PEHD)
Maniglia di apertura	Opening handle
Vite di chiusura pozetto	Valve box closing screw



CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	EAN	Q.TY BOX
210.3001111	POZZETTO RETTANGOLARE EZ-OPEN PZR 111 C/M VERDE/NERO RECTANGULAR VALVE BOX 111 EZ-OPEN B/G	8 058054 00929	1

MADE IN ITALY

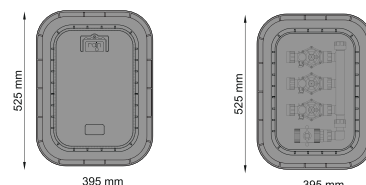
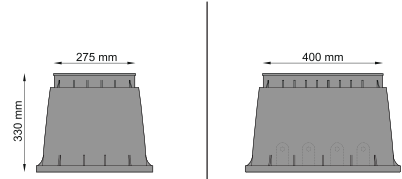
POZZETTI / VALVE BOXES
MADE IN ITALYPZRM 113 "EZ-OPEN"^{PAT}
PZRM 113 "EZ-OPEN"^{PAT}

Pozzetti "EZ-OPEN": ideali per l'installazione interrata di collettori ed elettrovalvole. Brevettati con maniglia integrata nel coperchio per una più facile apertura del pozzetto. Dotati di base per supporto interno delle centraline da pozzetto Amico Pro e Pure Vision oppure un comodo supporto per i connettori stagni.

PZRM 113: Adatto per 4 elettrovalvole.
Dimensioni: base 395x525 mm - coperchio 275x400 mm - h 330 mm

Valve box "EZ-OPEN": ideal for underground installation of manifolds and solenoid valves. Patented with a handle integrated in the cover for easier opening of the valve box. Equipped with a base for internal support of Amico Pro and Pure Vision controllers or a convenient support for watertight connectors.

PZRM 113: Suitable for 4 solenoid valves.
Dimensions: base 395x525 mm - lid 275x400 mm - h 330 mm



Caratteristiche tecniche

Materiale corpo: polipropilene (PP)
Materiale coperchio: polietilene (PEHD)

Maniglia di apertura

Opening handle

UNI EN 124 A class A 15
Picco di carico >15 Kn (1500 kg)

Vite di chiusura pozzetto

Valve box closing screw

Technical characteristics

body material: polypropylene (PP)
Lid material: polyethylene (PEHD)

Opening handle

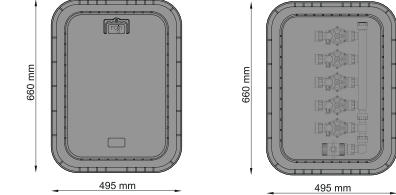
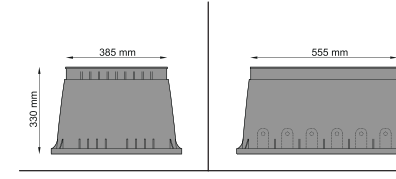
UNI EN 124 A class A 15
Peak load >15 Kn (1500 kg)

Valve box closing screw



CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	EAN	Q.TY BOX
210.3001113	POZZETTO RETTANGOLARE EZ-OPEN PZR 113 C/M VERDE/NERO RECTANGULAR VALVE BOX 113 EZ-OPEN B/G	8 015455 011305	1

MADE IN ITALY

POZZETTI / VALVE BOXES
MADE IN ITALYPZRM 115 "EZ-OPEN"^{PAT}
PZRM 115 "EZ-OPEN"^{PAT}

Pozzetti "EZ-OPEN": ideali per l'installazione interrata di collettori ed elettrovalvole. Brevettati con maniglia integrata nel coperchio per una più facile apertura del pozzetto. Dotati di base per supporto interno delle centraline da pozzetto Amico Pro e Pure Vision oppure un comodo supporto per i connettori stagni.

PZRM 115: Adatto per 6 elettrovalvole.
Dimensioni: base 495x660 mm - coperchio 385x555 mm - h 330 mm

Valve box "EZ-OPEN": ideal for underground installation of manifolds and solenoid valves. Patented with a handle integrated in the cover for easier opening of the valve box. Equipped with a base for internal support of Amico Pro and Pure Vision controllers or a convenient support for watertight connectors.

PZRM 115: Suitable for 6 solenoid valves.
Dimensions: base 495x660 mm - lid 385x555 mm - h 330 mm

Caratteristiche tecniche

Materiale corpo: polipropilene (PP)
Materiale coperchio: polietilene (PEHD)

Maniglia di apertura

Opening handle

UNI EN 124 A class A 15
Picco di carico >15 Kn (1500 kg)

Vite di chiusura pozzetto

Valve box closing screw



CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	EAN	Q.TY BOX
210.3001115	POZZETTO RETTANGOLARE EZ-OPEN PZR 115 C/M VERDE/NERO RECTANGULAR VALVE BOX 115 EZ-OPEN B/G	8 015455 011503	1

MADE IN ITALY



PZRM NANO^{PAT} PZRM NANO "PAT"



installando il pozetto NANO sopra i pozetti standard 113 o 115 da 33 cm sarà possibile aumentare l'interno dei pozzetti; e ottenere un pozetto di altezza 51 cm.

Installing the NANO valve box on top of the standard 113 or 115 valve boxes, it is possible to increase the volume of space inside the valve box.
In this way you create a a 51 cm high valve box!

Caratteristiche tecniche

Materiale corpo: polipropilene (PP)
Materiale coperchio: polietilene (PEHD)

Technical characteristics

body material: polypropylene (PP)
Lid material: polyethylene (PEHD)

Maniglia di apertura

Opening handle

UNI EN 124 A class A 15
Picco di carico >15 Kn (1500 kg)

UNI EN 124 A class A 15
Peak load >15 Kn (1500 kg)

Vite di chiusura pozetto

Valve box closing screw

CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	EAN	Q.TY BOX
210.3000113	POZZETTO NANO EZ-OPEN PZRM 113 C/M VERDE/NERO RECTANGULAR VALVE BOX NANO113 EZ-OPEN B/G	8 058054 010003	1
210.3000115	POZZETTO NANO EZ-OPEN PZRM 115 C/M VERDE/NERO RECTANGULAR VALVE BOX NANO115 EZ-OPEN B/G	8 058054 010010	1

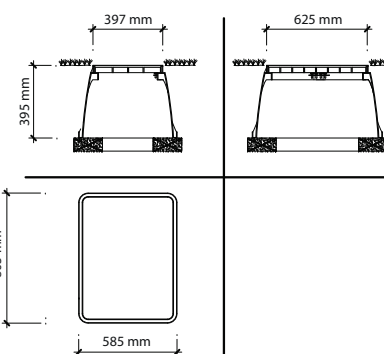
MADE IN ITALY



POZZETTI / VALVE BOXES

MADE IN ITALY

PZRM 117 "EZ-OPEN"^{PAT} PZRM 117 "EZ-OPEN"



Pozzetti "EZ-OPEN": ideali per l'installazione interrata di collettori ed elettrovalvole. Brevettati con maniglia integrata nel coperchio per una più facile apertura del pozetto. Dotati di base per supporto interno delle centraline da pozetto Amico Pro e Pure Vision oppure un comodo supporto per i connettori stagni.

PZRM 117: Adatto per 6 elettrovalvole.
Dimensions: base 585x805 mm - lid 397x625 mm - h 395 mm

Valve box "EZ-OPEN": ideal for underground installation of manifolds and solenoid valves. Patented with a handle integrated in the cover for easier opening of the valve box. Equipped with a base for internal support of Amico Pro and Pure Vision controllers or a convenient support for watertight connectors.

PZRM 117: Suitable for 6 solenoid valves.
Dimensions: base 585x805 mm - lid 397x625 mm - h 395 mm

Caratteristiche tecniche

Materiale corpo: polipropilene (PP)
Materiale coperchio: polietilene (PEHD)

body material: polypropylene (PP)
Lid material: polyethylene (PEHD)

Maniglia di apertura

Opening handle

UNI EN 124 A class A 15
Picco di carico >15 Kn (1500 kg)

UNI EN 124 A class A 15
Peak load >15 Kn (1500 kg)

Vite di chiusura pozetto

Valve box closing screw



CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	EAN	Q.TY BOX
210.300117	POZZETTO RETTANGOLARE EZ-OPEN PZRM 117 C/M VERDE/NERO RECTANGULAR VALVE BOX 117 EZ-OPEN B/G	8 058054 00639	1

MADE IN ITALY



MANIFOLD 1" F CON GHIERA MANIFOLD 1" F WITH NUTS



Non necessitano di attrezzi per il montaggio
No tools required for assembly

MANIFOLD 1" F CON GHIERA

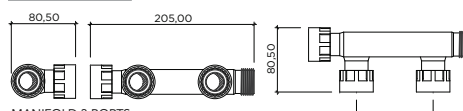
Manifold: linea di collettori professionali di alta qualità con guarnizione di tenuta. In materiale PVC resistente fino a 12 bar. Non necessitano di attrezzi per il montaggio facilitando l'installazione del gruppo elettrovalvole con diametro 1". Uscite da 2 a 4. Semplicità di installazione e manutenzione senza paragoni.

MANIFOLD 1" F WITH NUTS

Manifold: high quality professional manifold line with sealing gasket. Made of PVC material resistant up to 12 bar. No tools required for assembly, facilitating the installation of 1" diameter solenoid valves. Outlets from 2 to 4. Unparalleled ease of installation and maintenance.

Caratteristiche tecniche	Technical characteristics
Realizzato in PVC	Made of PVC
PN12	PN12
Assemblaggio completamente automatico	Completely automatical assembling
imballaggio in busta di plastica (una per ogni pezzo)	Packed in plastic bags of 1 piece each
BSP	BSP
Con codice a barre	With barcode

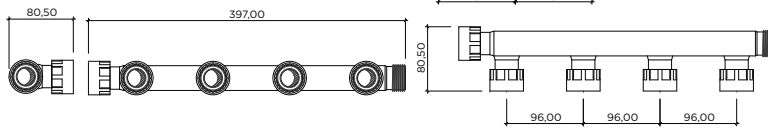
MANIFOLD 2 PORTS



MANIFOLD 3 PORTS



MANIFOLD 4 PORTS



CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
145.200000	2 VIE 2 PORTS	8 015455 500021	4

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
145.300000	3 VIE 3 PORTS	8 015455 500038	4



TAPPO PER COLLETTORE
Raccordi in PVC altamente resistente, con guarnizione di tenuta, non necessitano di attrezzi, né di teflon, pressione d'esercizio fino a 12 bar



NIPPLER RIDUTTORE
Raccordi in PVC altamente resistente, con guarnizione di tenuta, non necessitano di attrezzi, né di teflon, pressione d'esercizio fino a 12 bar

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
145.100000	1" F	8 032542 980092	20

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
595.5041900	1"MX3/4"	8 015455 504197	20



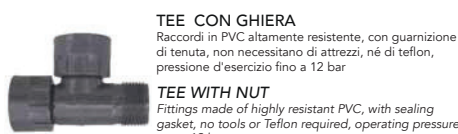
NIPPLER
Raccordi in PVC altamente resistente, con guarnizione di tenuta, non necessitano di attrezzi, né di teflon, pressione d'esercizio fino a 12 bar



MANICOTTO CON GHIERA
Raccordi in PVC altamente resistente, con guarnizione di tenuta, non necessitano di attrezzi, né di teflon, pressione d'esercizio fino a 12 bar

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
595.5040700	1"MX1*M	8 015455 504074	20

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
595.5042400	1"FX1*M	8 015455 504241	20



TEE CON GHIERA
Raccordi in PVC altamente resistente, con guarnizione di tenuta, non necessitano di attrezzi, né di teflon, pressione d'esercizio fino a 12 bar



GOMITO CON GHIERA
Raccordi in PVC altamente resistente, con guarnizione di tenuta, non necessitano di attrezzi, né di teflon, pressione d'esercizio fino a 12 bar

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
595.5043100	1"FX1*FX1*M	8 015455 504319	20

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
595.5042600	1"FX1*F	8 015455 504265	20



CROCE CON GHIERA
Raccordi in PVC altamente resistente, con guarnizione di tenuta, non necessitano di attrezzi, né di teflon, pressione d'esercizio fino a 12 bar



GOMITO CON GHIERA
Raccordi in PVC altamente resistente, con guarnizione di tenuta, non necessitano di attrezzi, né di teflon, pressione d'esercizio fino a 12 bar

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
595.5043300	1"3FX1M	8 015455 504333	20

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
595.5042700	1"FX1*M	8 015455 504272	20

CORTO RAGGIO SHORT RANGE

MEDIO RAGGIO MEDIUM RANGE

LUNGO RAGGIO LONG RANGE



IRRIGATORI / PRINKLERS

Gli irrigatori si dividono principalmente in statici e dinamici, distinguibili tra loro per modalità d'irrigazione e superficie coinvolta: i primi irrigano in maniera costante una superficie a seconda dell'angolo d'irrigazione impostato; i secondi, ruotano su se stessi irrigando porzioni di superficie in un dato tempo.

Infine, esiste un'ultima tipologia di irrigatore, multigetto, il quale, grazie ad una particolare testina rotante e ad una irrigazione più lenta, consente al terreno un miglior assorbimento, producendo un risparmio idrico del 25%.

IRRIGATORI DINAMICI.

Sono a portata costante, ovvero non aumenta il consumo d'acqua all'aumentare dell'angolo di lavoro. Con questa tipologia di irrigatori, i tempi d'irrigazione aumentano con l'aumentare dell'angolo di lavoro.

IRRIGATORI STATICI.

1. Sono a portata proporzionale, ovvero aumenta il consumo d'acqua all'aumentare dell'angolo di lavoro mantenendo invariato il tempo d'irrigazione al variare dell'angolo di lavoro.

2. Sono ideali per coprire brevi distanze, da 2.0 m a 5.5 m circa.

3. Le loro testine vengono identificate da un numero (8, 10, 12, 15, 17) corrispondente alla gittata, che va calcolata utilizzando come unità di misura il piede (ft): la testina 10 ft, ad esempio, avrà una gittata di circa 3.0 m.

INTELLIGENT FLOW TECHNOLOGY.

Agendo su una membrana interna, il dispositivo IFT consente di ridurre la gittata e, quindi, il consumo di acqua.

» S075D - S075S



INTELLIGENT FLOW TECHNOLOGY.

By using an internal membrane, the IFT device can reduce the range and therefore the consumption of water.
» S075D - S075S

ARC SET DEGREE.

Con la funzione ARC SET DEGREE la regolazione dell'angolo di lavoro è facilitata e velocizzata dall'indicatore dell'angolo posto sulla testa dell'irrigatore.
» S050S - S075S



ARC SET DEGREE.

With the ARC SET DEGREE feature, the working angle can be quickly and easily adjusted on the sprinkler head thanks to the angle indicator.
» S050S - S075S

ARC MEMORY CLUTCH.

Impedisce il danneggiamento dell'ingranaggio interno e riporta automaticamente l'angolo di lavoro nella posizione desiderata se la torretta porta ugello viene forzata oltre l'arresto.
» S075S



ARC MEMORY CLUTCH.

This prevents damage to the internal gearing, and automatically returns the sprinkler head to the right position if the nozzle turret is forced beyond its stop.
» S075S

360° CONTINUO.

L'irrigatore, se impostato a 360°, continuerà la sua corsa senza invertire il senso di rotazione.
» S075S



360° CONTINUOUS.

If set at 360°, the sprinkler will continue turning, without reversing its direction of rotation.
» S075S



IRRIGATORI SPRINKLERS

IRRIGATORI SPRINKLERS	S020 PRO	S050	S050 S	S075	S075 D	S075 S	K5 SELECT	K-Rotary
--------------------------	----------	------	--------	------	--------	--------	-----------	----------

CARATTERISTICHE PRINCIPALI / MAIN FEATURES

Tipo getto Jet type	Statico Spray	Dinamico Rotor	Dinamico Rotor	Dinamico Rotor	Dinamico Rotor	Dinamico Rotor	Dinamico Rotor	Multigetto Rotary
Attacco inlet	1/2"	1/2"	1/2"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	1/2"
Portata Flow rate	1,1÷19,0 l/min	2,8÷14,4 l/min	2,8÷14,4 l/min	2,6÷32,6 l/min	3,4÷36,7 l/min	4,2÷42,0 l/min	4,9÷25,7 l/min	0,83÷14,00 l/min
Gittata Radius	1,8÷5,2 m	5,5÷9,0 m	5,5÷9,0 m	6,7÷15,5 m	7,9÷14,3 m	7,9÷14,0 m	10 m	1,22÷9,10 m
Regolazione Arco Visiva Arc set degree Marking	○	○	●	○	○	●	●	●
Regolazione della gittata Radius adjustment	Standard	Standard	Standard	Standard	IFT	IFT	○	Standard
Ugelli Angolo basso Low Angle Nozzles	○	○	○	●	●	●	○	○
Alzo Riser Height	5 - 10 cm	10.2 cm	10.2 cm	10.2 cm	10.2 cm	10.2 cm	11,1 cm	10.2 cm

Tipo getto Jet type	Attacco inlet	Portata Flow rate	Gittata Radius	Regolazione Arco Visiva Arc set degree Marking	Regolazione della gittata Radius adjustment	Ugelli Angolo basso Low Angle Nozzles	Alzo Riser Height
Negli irrigatori la gittata può essere di tipo statico o dinamico.	È il diametro dell'attacco inferiore	È il consumo di acqua dell'irrigatore	È la distanza del getto d'acqua	La regolazione dell'angolo di lavoro è indicata sulla testa dell'irrigatore	La regolazione standard avviene dalla vite del getto (max -20%) La regolazione IFT consente di ridurre la gittata del 80%	Gli ugelli ad angolo basso consentono di irrigare sotto le chiome degli alberi	È la parte dell'irrigatore che uscirà dal terreno quando in funzione
In sprinklers, the throw type can be either static or dynamic.	It is the diameter of the bottom connection	It is the sprinkler's water consumption	It is the distance of the water jet	The working angle adjustment is indicated on the sprinkler head	Standard adjustment by the jet breaker screw (max -20%) IFT adjustment allows the throw to be reduced by 80%	Low angle nozzles allow irrigation under tree canopies	This is the part of the sprinkler that will come out of the ground when in operation

S020 PRO

MY FARM

MICROIRRIGAZIONE
Drip IrrigationIRRIGAZIONE INTERRATA
Underground IrrigationIRRIGAZIONE SUPERFICIE
Above Ground Irrigation

IN STORE RAIN



PRESTAZIONI 8A					PRESTAZIONI 10A					PRESTAZIONI 12A					PRESTAZIONI 15A					PRESTAZIONI 17A				
ARC	PRESSURE	RADIUS	FLOW		ARC	PRESSURE	RADIUS	FLOW		ARC	PRESSURE	RADIUS	FLOW		ARC	PRESSURE	RADIUS	FLOW		ARC	PRESSURE	RADIUS	FLOW	
90°	1.00	1.70	0.75		90°	1.00	2.10	0.63		90°	1.00	2.70	1.62		90°	1.00	3.40	2.39		90°	1.00	4.70	3.08	
1.50	2.10	0.93			1.50	2.40	0.79			1.50	3.20	2.02			1.50	3.90	2.89			1.50	4.90	3.85		
2.10	2.70	1.12			2.10	3.30	0.95			2.10	4.00	2.43			2.10	4.90	3.59			2.10	5.50	4.63		
2.50	2.80	1.24			2.50	3.50	0.95			2.50	4.20	2.68			2.50	5.20	3.95			2.50	5.70	5.10		
1.00	1.70	1.49			1.00	2.10	2.52			1.00	2.70	3.23			1.00	3.40	4.77			1.00	4.70	6.16		
1.50	2.10	1.87			1.50	2.40	3.14			1.50	3.20	4.04			1.50	3.90	5.97			1.50	4.90	7.70		
2.10	2.70	2.25			2.10	3.30	3.78			2.10	4.00	4.86			2.10	4.90	7.18			2.10	5.50	9.27		
2.50	2.80	2.47			2.50	3.50	4.16			2.50	4.20	5.35			2.50	5.20	7.90			2.50	5.70	10.20		
1.00	1.70	2.24			1.00	2.10	3.77			1.00	2.70	4.85			1.00	3.40	7.16			1.00	4.70	9.24		
1.50	2.10	2.80			1.50	2.40	4.72			1.50	3.20	6.06			1.50	3.90	10.49			1.50	4.90	11.55		
2.10	2.70	3.37			2.10	3.30	5.68			2.10	4.00	7.30			2.10	4.90	10.77			2.10	5.50	13.90		
2.50	2.80	3.71			2.50	3.50	6.25			2.50	4.20	8.03			2.50	5.20	11.86			3.45	5.70	13.90		
1.00	1.70	2.99			1.00	2.10	5.03			1.00	2.70	6.47			1.00	3.40	9.55			1.00	4.70	9.24		
1.50	2.10	3.73			1.50	2.40	6.29			1.50	3.20	8.09			1.50	3.90	11.94			1.50	4.90	11.55		
2.10	2.70	4.49			2.10	3.30	7.57			2.10	4.00	9.73			2.10	4.90	14.36			2.10	5.50	13.90		
2.50	2.80	4.94			2.50	3.50	8.33			2.50	4.20	10.71			2.50	5.20	15.81			2.50	5.70	20.40		

ALZO / HEIGHT 5 CM

CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	EAN	Q.TY BOX
270.3000800	IRRIGATORE STATICO SPRAY 8A - GREEN	8 015459 081267	25
270.3001000	IRRIGATORE STATICO SPRAY 10A - BLUE	8 015455 300102	25
270.3001200	IRRIGATORE STATICO SPRAY 12A - BROWN	8 015455 300126	25
270.3001500	IRRIGATORE STATICO SPRAY 15A - BLACK	8 015455 300157	25
270.3001700	IRRIGATORE STATICO SPRAY 17A - GREY	8 058054 003418	25

ALZO / HEIGHT 10 CM

CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	EAN	Q.TY BOX
270.3010800	IRRIGATORE STATICO SPRAY 8A - GREEN	8 015459 081304	25
270.3011000	IRRIGATORE STATICO SPRAY 10A - BLUE	8 015455 301109	25
270.3011200	IRRIGATORE STATICO SPRAY 12A - BROWN	8 015455 301123	25
270.3011500	IRRIGATORE STATICO SPRAY 15A - BLACK	8 015455 301154	25
270.3011700	IRRIGATORE STATICO SPRAY 17A - GREY	8 015459 084206	50

IRRIGATORI STATICI
SPRAY SPRINKLER

Caratteristiche e vantaggi

Alzo 5 cm e 10 cm

Irrigatore adatto per tutte le testine femmina

Molla in acciaio Inox - permette il rientro dell'irrigatore in tutte le condizioni

L'irrigatore permette di regolare l'orientamento del getto ruotando l'alzo

Codice colore per le testine

Regolazione dell'angolo ruotando la ghiera colorata

Features and benefits

Riser Height: 5 cm and 10 cm

Accepts Female Threaded Nozzles

Stainless Steel Retraction Spring- Provides reliable retraction of the riser in all soil conditions

Ratcheting Riser-Allows for easy pattern alignment by turning the riser

Color code nozzle

Adjusting the angle by turning the coloured bezel

Caratteristiche tecniche

- Pressione di esercizio 1.0 - 2.5 bar
- Portate ugelli da 0.63 l/min a 20.40 l/min
- Attacco 1/2"

Technical characteristics

- Operating pressure: 1.0 - 2.5 bar
- Flow Range: 0.63 - 20.40 l/min
- Inlet: 1/2"

ALZO / HEIGHT 5 CM

CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	EAN	Q.TY BOX
270.0505200	CORPO IRRIGATORE STATICO 1/2" F SPRAY BODY (WITHOUT NOZZLE) - 1/2" F	8 015455 505248	25

ALZO / HEIGHT 10 CM

CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	EAN	Q.TY BOX
270.0505400	CORPO IRRIGATORE STATICO 1/2" F SPRAY BODY (WITHOUT NOZZLE) - 1/2" F	8 015455 505446	25

MY FARM

MICROIRRIGAZIONE
Drip IrrigationIRRIGAZIONE INTERRATA
Underground IrrigationIRRIGAZIONE SUPERFICIE
Above Ground Irrigation

IN STORE RAIN

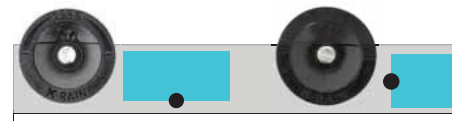
TESTINE STATICI SPRAY NOZZLES

MY FARM

MICROIRRIGAZIONE
Drip IrrigationIRRIGAZIONE INTERRATA
Underground IrrigationIRRIGAZIONE SUPERFICIE
Above Ground Irrigation

IN STORE RAIN

PRESTAZIONI 8A						PRESTAZIONI 10A						PRESTAZIONI 12A						PRESTAZIONI 15A					
ARC	PRESSURE	RADIUS	FLOW	ARC	PRESSURE	RADIUS	FLOW	ARC	PRESSURE	RADIUS	FLOW	ARC	PRESSURE	RADIUS	FLOW	ARC	PRESSURE	RADIUS	FLOW	ARC	PRESSURE	RADIUS	
90°	1.00	1.70	0.75	90°	1.00	2.10	0.63	90°	1.50	2.40	0.79	90°	1.00	2.70	1.62	90°	1.00	3.40	2.39	90°	1.00	4.70	3.08
180°	1.50	2.10	0.93	180°	1.50	2.70	1.12	180°	2.10	3.30	0.95	180°	2.50	3.50	0.95	180°	2.50	4.20	2.68	180°	1.50	3.90	2.89
270°	2.10	2.80	1.24	270°	1.00	2.10	2.52	270°	1.50	2.40	3.14	270°	2.10	3.30	3.78	270°	2.50	3.50	4.16	270°	1.00	2.70	3.23
360°	2.50	2.80	2.47	360°	1.00	1.70	1.49	360°	1.50	2.10	1.87	360°	2.10	2.70	2.25	360°	2.50	2.80	2.47	360°	1.00	1.70	2.24
180°	1.00	1.70	1.49	180°	1.50	2.10	1.87	180°	2.10	2.70	2.25	180°	2.50	2.80	2.47	180°	1.00	1.70	2.24	180°	1.50	2.10	2.80
270°	1.50	2.10	2.80	270°	2.10	2.70	3.37	270°	2.50	3.50	6.25	270°	1.00	2.10	3.77	270°	1.50	2.40	4.72	270°	2.10	3.30	5.68
360°	2.10	2.70	3.37	360°	1.00	1.70	3.71	360°	1.50	2.10	5.03	360°	2.10	2.70	6.47	360°	1.00	2.10	5.03	360°	1.50	2.40	6.29
180°	1.00	1.70	2.99	180°	1.50	2.10	3.73	180°	2.10	2.70	7.57	180°	2.50	3.50	8.33	180°	1.00	2.10	3.73	180°	1.50	2.40	4.49
270°	1.50	2.10	3.73	270°	2.10	2.70	9.73	270°	2.50	3.50	10.71	270°	1.00	2.10	5.03	270°	1.50	2.40	6.29	270°	2.10	3.30	7.57
360°	2.10	2.70	4.49	360°	1.00	1.70	4.94	360°	1.50	2.10	8.33	360°	2.10	2.70	8.33	360°	2.50	3.50	8.33	360°	1.00	1.70	4.94

Prestazioni testine fisse femmina
Performances Female Fixed Nozzles

CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	EAN	Q.TY BOX
271.0130225	TESTINA REGOLABILE SPRAY NOZZLE 8A - GREEN	8 032542 985172	10
271.0130220	TESTINA REGOLABILE SPRAY NOZZLE 10A - BLUE	8 032542 985189	10
271.0130221	TESTINA REGOLABILE SPRAY NOZZLE 12A - BROWN	8 032542 985196	10
271.0130222	TESTINA REGOLABILE SPRAY NOZZLE 15A - BLACK	8 032542 985202	10
271.0130223	TESTINA REGOLABILE SPRAY NOZZLE 17A - GREY	8 032542 985219	10

CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	EAN	Q.TY BOX
271.0504700	TESTINA FISSA / SPRAY NOZZLE SIDE STRIP 15 SS	8 015455 050472	10
271.0504800	TESTINA FISSA / SPRAY NOZZLE END STRIP 15 ES	8 015455 050489	10

ECO ROTARY

Irrigatori a basso consumo
Low-flow sprinklers

Le testine multi-getto sono ideali per giardini con bassa disponibilità idrica. Lo speciale sistema d'irrigazione a raggi garantisce una distribuzione dell'acqua più uniforme rispetto ai sistemi d'irrigazione tradizionale raggiungendo un risparmio idrico fino al 25%.

Le testine K-rotary sono compatibili con i copri irrigatori statici S020 PRO e sono ideali per la riquilatura degli impianti con testine statiche che con il tempo hanno perso efficienza di funzionamento.

Rotary nozzles are designed for gardens with low flow rate. The special radius irrigation system guarantees more even water distribution than conventional irrigation systems, achieving water savings of up to 25%. K-rotary nozzles are compatible with S020 PRO spray sprinkler and are ideal for upgrading systems with static heads that have lost efficiency over time.

Caratteristiche tecniche

- Pressione di esercizio min 2 bar max 3,5 bar
- Portate testine da 0,8 l/min a 7,1 l/min
- Distanza consigliata:
» Rotary 100: 2,4 – 4,2 m
» Rotary 200: 4,2 – 6,3 m
» Rotary 300: 6,6 – 8,4 m
- Recommended Spacing:
» Rotary 100: 2,4 – 4,2 m
» Rotary 200: 4,2 – 6,3 m
» Rotary 300: 6,6 – 8,4 m

Technical characteristics

- Operating pressure: 2 – 3,5 Bar
- Flow Range: 0,8 – 7,1 l/min
- Recommended Spacing:
» Rotary 100: 2,4 – 4,2 m
» Rotary 200: 4,2 – 6,3 m
» Rotary 300: 6,6 – 8,4 m

RN100-ADJ-90-270 (MEDIUM GREEN)			RN200-ADJ-90-270 (MEDIUM BLUE)			RN300-ADJ-90-270 (MEDIUM GREY)					
ARC	bar	m	l/min	ARC	bar	m	l/min	ARC	bar	m	l/min
90°	2,07	3,96	0,83	90°	2,07	4,87	1,29	90°	2,07	7,92	3,03
180°	2,41	4,27	0,93	180°	2,41	5,18	1,44	180°	2,41	7,92	3,22
270°	2,76	4,57	0,94	270°	2,76	5,48	1,55	270°	2,76	8,33	3,49
360°	3,10	4,57	1,10	360°	3,10	5,79	1,59	360°	3,10	8,23	3,59
	3,45	4,57	1,13		3,45	5,79	1,78		3,45	8,23	3,78

270.09190270	270.02092070	270.0200360
RN200-FIX360 (LIGHT BLUE)		

ARC	bar	m	l/min
360°	2,07	4,87	5,07
270°	2,41	5,18	5,38
180°	2,76	5,48	6,24
90°	3,10	5,79	6,36
	3,45	5,79	7,11

270.0390270

CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	EAN	Q.TY BOX
270.0190270	ECO-ROTARY 100 90°-270°	8 058054 009311	12
270.0200360	ECO ROTARY 200 FIX 360°	8 058054 009335	12

CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	EAN	Q.TY BOX
270.0290270	ECO ROTARY 300 90°-270°	8 058054 009342	12
270.0390270	ECO ROTARY 300 90°-270°	8 058054 009342	12

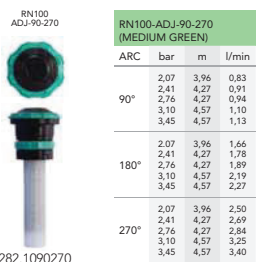
TESTINE MULTIGETTO / ROTARY NOZZLES

K-ROTARY TESTINE/NOZZLES - COMPATIBLE WITH S020 PRO

MY FARM

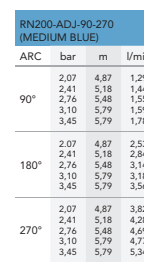
MICROIRRIGAZIONE
Drip IrrigationIRRIGAZIONE INTERRATA
Underground IrrigationIRRIGAZIONE SUPERFICIE
Above Ground Irrigation

IN STORE RAIN

RN100-ADJ-90-270
(MEDIUM GREEN)

ARC	bar	m	l/min
2,07	3,96	0,83	
2,41	4,27	0,91	
2,76	4,27	1,04	
3,10	4,57	1,10	
3,45	4,57	1,13	
2,07	3,96	1,64	
2,41	4,27	1,78	
2,76	4,27	1,89	
3,10	4,57	2,19	
3,45	4,57	2,27	
2,07	3,96	2,50	
2,41	4,27	2,69	
2,76	4,27	2,84	
3,10	4,57	3,25	
3,45	4,57	3,40	

282.1090270

RN200-ADJ-90-270
(MEDIUM BLUE)

ARC	bar	m	l/min
2,07	4,87	1,29	
2,41	5,18	1,44	
2,76	5,18	1,55	
3,10	5,79	1,59	
3,45	5,79	1,78	
2,07	4,87	2,53	
2,41	5,18	2,64	
2,76	5,48	3,14	
3,10	5,79	3,18	
3,45	5,79	3,56	
2,07	4,87	3,82	
2,41	5,18	4,28	
2,76	5,48	4,69	
3,10	5,79	4,77	
3,45	5,79	5,34	

282.2090270

RN300-ADJ-90-270
(MEDIUM GREY)

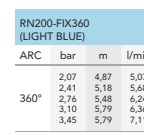
ARC	bar	m	l/min
2,07	7,92	3,03	
2,41	8,23	3,22	
2,76	8,23	3,40	
3,10	8,23	3,59	
3,45	8,23	3,78	
2,07	7,92	5,30	
2,41	8,23	5,68	
2,76	8,23	6,05	
3,10	8,84	6,43	
3,45	9,14	6,81	
2,07	7,92	9,27	
2,41	8,23	9,65	
2,76	8,53	10,41	
3,10	8,53	10,98	
3,45	8,23	11,73	

282.3090270

RN100-FIX360
(LIGHT GREEN)

ARC	bar	m	l/min
2,07	3,96	3,33	
2,41	4,27	3,56	
2,76	4,27	3,76	
3,10	4,57	4,35	
3,45	4,57	4,54	

282.1000360

RN200-FIX360
(LIGHT BLUE)

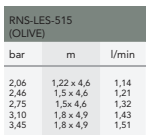
ARC	bar	m	l/min
2,07	4,87	5,07	
2,41	5,18	5,68	
2,76	5,48	6,44	
3,10	5,79	6,36	
3,45	5,79	7,11	

282.2000360

RN300-FIX360
(LIGHT GREY)

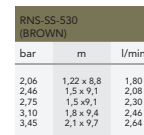
ARC	bar	m	l/min
2,07	7,92	11,73	
2,41	8,23	12,11	
2,76	8,53	12,25	
3,10	8,53	13,43	
3,45	9,1	14,00	

282.3000360

RNS-LES-515
(OLIVE)

bar	m	l/min
2,06	1,22 x 4,6	1,14
2,46	1,5 x 4,6	1,21
2,76	1,8 x 4,6	1,32
3,10	1,8 x 4,9	1,43
3,45	1,8 x 4,9	1,51

282.0000515

RNS-SS-530
(BROWN)

bar	m	l/min
2,06	1,22 x 8,6	1,89
2,46	1,5 x 9,1	2,08
2,75	1,8 x 9,1	2,30
3,10	1,8 x 9,4	2,46
3,45	2,1 x 9,7	2,64

282.0000514

RNS-RES-515
(BURNT ORANGE)

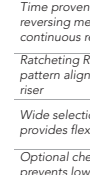
bar	m	l/min
2,06	1,22 x 4,6	1,14
2,46	1,5 x 4,6	1,21
2,75	1,5 x 4,6	1,32
3,10	1,8 x 4,9	1,43
3,45	1,8 x 4,9	1,51

282.0000516

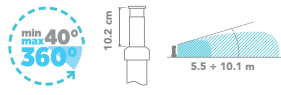
CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	EAN	Q.TY BOX
282.1090270	K-ROTARY 100 ADJ 90-270	8 058054 007096	10
282.1000360	K-ROTARY 100 FIX 360	8 058054 007089	10
282.2090270	K-ROTARY 200 ADJ 90-270	8 058054 007119	10
282.2000360	K-ROTARY 200 FIX 360	8 058054 007102	10
282.3090270	K-ROTARY 300 ADJ 90-270	8 058054 007133	10

IRRIGATORI DINAMICI / ROTORS

S050

Irrigatore dinamico 1/2"
1/2" Rotors

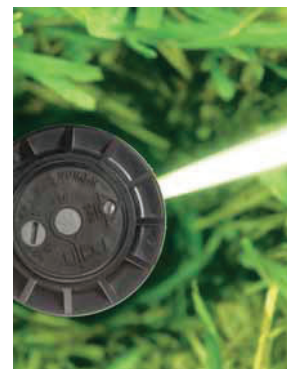
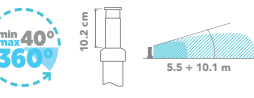
UGELLO Nozzle	PRESSURE bar	RADIUS m	FLOW RATE l/min
#0.75	2,07 2,76 3,45	5,5 5,8 6,1	2,8 3,0 3,4
#1.0	2,07 2,76 3,45	7,9 8,2 8,5	3,4 4,5 4,9
#1.5 Pre-installed	2,07 2,76 3,45	8,2 8,2 8,5	5,7 6,8 7,6
#2.0	2,07 2,76 3,45	8,8 9,1 9,4	7,6 8,7 10,2
#3.0	2,07 2,76 3,45	9,8 10,1 10,1	11,4 12,9 14,4



IRRIGATORI DINAMICI / ROTORS

S050 S

Irrigatore dinamico 1/2"
1/2" Rotors



MY FARM

MICROIRRIGAZIONE
Drip Irrigation

IRRIGAZIONE INTERRATA
Underground Irrigation

IRRIGAZIONE SUPERFICIE
Above Ground Irrigation

IN STORE RAIN

Caratteristiche e vantaggi

Partenza dalla posizione sinistra: il rotore ruota in senso orario dalla posizione iniziale fissata a sinistra

ARC SET DEGREE: la visualizzazione dell'angolo di lavoro consente un risparmio fino al 75% di tempo per impostazione dell'angolo.

Mecanismo di inversione brevettato collaudato nel tempo: assicura inversione e ritorno continuo

L'irrigatore permette di regolare l'orientamento del getto ruotando l'alzo

Ampia selezione di ugelli: offre flessibilità nella progettazione del sistema

Valvola antidrenaggio opzionale

Features and benefits

Left position start – rotor rotates clockwise from fixed left start position

Patented Arc Set Degree Markings–Clearly indicates the current watering pattern and simplifies arc set adjustment

Time proven patented reversing mechanism – Assures continuous reverse and return

Ratcheting Riser–Allows for easy pattern alignment by turning the riser

Wide selection of nozzles – provides flexibility in system design

Optional check valve – prevents low head drainage

Caratteristiche tecniche

- Attacco 1/2"
- Settori regolabili da 40° a 360°
- Portata ugelli: 2,8 - 14,4 l/min
- Pressione di esercizio 2,07 - 3,45 bar
- Precipitazione: 0,5 - 1 cm per ora (a seconda della distanza e dell'ugello usato)
- Altezza totale: 15,2 cm
- Distanza consigliata: da 5,2 a 8,5 m
- Raggio: da 5,5 a 10,1 m
- Angolo di traiettoria 26°
- Alzo 10,2 cm

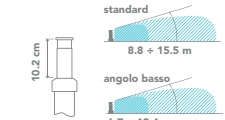
Technical characteristics

- Inlet: 1/2"
- Arc Adjustment Range: 40°- 360°
- Flow Range: 2,8 - 14,4 l/min
- Operating pressure: 2,07 - 3,45 Bar
- Precipitation: 0,5 to 1 cm per Hour (Depending on Spacing and nozzle Used)
- Overall Height: 15,2 cm
- Recommended Spacing: 5,2 to 8,5 m
- Radius: 5,5 to 10,1 m
- Nozzle Trajectory: 26°
- Riser Height: 10,2 cm



S075

Irrigatore dinamico 3/4"
3/4" Rotors



Caratteristiche e vantaggi

Partenza dalla posizione destra: il rotore ruota in senso antiorario dalla posizione iniziale fissata a destra

Copertura in gomma - non fa entrare lo sporco e aumenta la durata del prodotto

Ampia selezione di ugelli: offre flessibilità nella progettazione del sistema

Valvola antidrenaggio opzionale

Features and benefits

Right position start – rotor rotates counterclockwise from fixed right start position

Rubber cover – seals out dirt and increases product durability

Wide selection of nozzles – provides flexibility in system design

Optional check valve - prevent low head drainage



Caratteristiche tecniche

- Attacco 3/4"
- Settori regolabili da 40° a 360°
- Portata ugelli: 2,6 - 32,6 l/min
- Pressione di esercizio 2,0 - 5,0 bar
- Precipitazione: 0,3 - 2,9 cm per ora (a seconda della distanza e dell'ugello usato)
- Altezza totale: 18,7 cm
- Distanza consigliata: da 7,6 a 13,7 m
- Raggio: da 6,7 a 15,5 m
- Traiettoria angolo standard: 25°
- Traiettoria ad angolo basso: 11°
- 8 ugelli standard e 4 ugelli ad angolo basso inclusi
- Alzo 10,2 cm



CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	EAN	Q.TY BOX
400.101057	UGELLI / NOZZLES - S075 3/4"	8 058054 008574	10
400.101059	CHIAVETTA IRRIGATORI DINAMICI - ADJUSTMENT TOOL FOR ROTORS 1/2" E 3/4"	8 058054 008567	10
280.1151100	S075 3/4"	8 032542 980184	20
400.101059	UGELLI / NOZZLES - S075 3/4"	8 058054 008574	10
400.1010509	CHIAVETTA IRRIGATORI DINAMICI - ADJUSTMENT TOOL FOR ROTORS 1/2" E 3/4"	8 058054 008567	10

MY FARM

MICROIRRIGAZIONE
Drip Irrigation

IRRIGAZIONE INTERRATA
Underground Irrigation

IRRIGAZIONE SUPERFICIE
Above Ground Irrigation

IN STORE RAIN

K5 SELECT

Irrigatore dinamico 3/4"
3/4" Rotors

Prestazioni angolo standard Standard angle performances 25°			
UGELLO Nozzle	PRESURE bar	RADIUS m	FLOW RATE l/min
#1.0	2,1	10,1	4,9
	2,4	10,4	5,3
	2,8	10,4	5,7
	3,1	11,3	6,1
	3,4	11,3	6,8
#2.0	2,1	11,3	9,8
	2,4	11,6	10,6
	2,8	11,9	11,4
	3,1	12,2	12,1
	3,4	12,2	13,6
#3.0	2,1	11,3	14,4
	2,4	12,2	15,5
	2,8	13,4	17,0
	3,1	12,5	17,8
	3,4	13,1	18,5
#4.0	2,1	11,6	19,6
	2,4	12,2	21,5
	2,8	13,4	22,7
	3,1	13,7	24,2
	3,4	14,0	25,7

Caratteristiche e vantaggi

4 ugelli pre-installati con portata (l/m) proporzionale tra loro (vedi tabella prestazioni)

Partenza dalla posizione destra: il rotore ruota in senso antiorario dalla posizione iniziale fissata a destra

Copertura in gomma - non fa entrare lo sporco e aumenta la durata del prodotto

ARC SET DEGREE: la visualizzazione dell'angolo di lavoro impostato consente un risparmio fino al 75% di tempo per la regolazione dell'angolo di lavoro.

Valvola antidrenaggio opzionale

Features and benefits

4 pre-installed nozzles with proportional flow rate (l/m) between them (see performance table)

Right position start – rotor rotates counterclockwise from fixed right start position

Rubber cover – seals out dirt and increases product durability

Patented Arc Set Degree Markings – Clearly indicates the current watering pattern and simplifies arc set adjustment.

Optional check valve - prevent low head drainage

Caratteristiche tecniche

- Attacco 3/4"
- Settori regolabili da 40° a 360°
- Portata ugelli: 4,9 - 25,8 l/min
- Pressione di esercizio 2,1 - 4,8 bar
- Precipitazione: 0,6 - 2,0 cm per ora (a seconda della distanza e dell'ugello usato)
- Altezza totale: 18,7 cm
- Distanza consigliata: da 9,1 a 13,4 m
- Raggio: da 10,0 a 14,0 m
- Traiettoria angolo standard: 25°
- 4 ugelli standard inclusi
- altezza 11,1 cm

Technical characteristics

- Inlet: 3/4"
- Arc Adjustment Range: 40° to 360°
- Flow Range: 4,9 - 25,8 l/min
- Operating pressure: 2,1 - 4,8 Bar
- Precipitation: 0,6 to 2,0 cm per Hour (Depending on Spacing and nozzle Used)
- Overall Height: 18,7 cm
- Recommended Spacing: 9,1 to 13,4 m
- Radius: 10,0 to 14,0 m
- Nozzle Trajectory: 25°
- 4 standard Nozzle Included
- Riser Height: 11,1 cm

CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION	EAN	Q.TY BOX
270.1090500	K5 select 3/4"	8 058054 001070	20

VALVOLA A SFERA

Valvola a sfera, corpo in polipropilene con valvola in acciaio, ideata per aprire o chiudere manualmente il flusso d'acqua nell'impianto. Diametri disponibili: 1/2" F, 3/4" F, 1" F, 1" M con ghiera di uscita 1" F

METALLIC BALL VALVE

Ball valve, body in polypropylene with stainless steel ball, designed to manually open or close the flow of water in the system. Available diameters: 1/2" F, 3/4" F, 1" F, 1" M with outlet ring nut 1" F

FILTORE Y RETE 120 MESH 5MC

Filtro da posizionare all'inizio della linea principale per trattenere impurità e detriti presenti nell'acqua. Materiale: Polipropilene - Tipo di filtrazione: rete in acciaio inox - Diametro cartuccia: 48 mm - Altezza cartuccia: 150 mm - Mesh : 120

FILTER - 120 MESH 5MC

Filter to be placed at the beginning of the main line to retain impurities and debris in the water. Material: Polypropylene - Filtration type: stainless steel mesh - Cartridge diameter: 48 mm - Cartridge height: 150 mm - Mesh : 120

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX	CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
143.0000012	1/2" F	8 015455 213518	5	360.2501000	3/4" M	8 032542 989392	2
143.0000034	3/4" F	8 015455 213525	5	360.2501010	1" M	8 032542 989408	2
143.0000100	1" F	8 015455 213532	5				
143.1000915	1" MXUN	8 058054 001612	5				

RACCORDI P.P. CON O-RING / P.P. FITTINGS WITH O-RING

TEE IN P.P. C/OR

Raccordi filettati multiuso in polipropilene, dotati di guarnizione. Garantiscono la massima velocità di installazione e autotenuta senza l'utilizzo di nastro teflon

PP. TEE WITH O-RING

Multi-purpose threaded polypropylene fittings with gasket. Provides maximum installation speed and self-sealing without Teflon tape

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX	CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
595.6504100	1/2" F	8 015455 650412	20	595.6505100	1/2" F	8 015455 650511	50
595.6504200	3/4" F	8 015455 650429	20	595.6505200	3/4" F	8 015455 650528	50
595.6504300	1" F	8 015455 650436	20	595.6505300	1" M	8 015455 650535	20

NIPPO RIDOTTO IN P.P. C/OR

Raccordi filettati multiuso in polipropilene, dotati di guarnizione. Garantiscono la massima velocità di installazione e autotenuta senza l'utilizzo di nastro teflon

PP. NIPPLE WITH O-RING

Multi-purpose threaded polypropylene fittings with gasket. Provides maximum installation speed and self-sealing without Teflon tape

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX	CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
595.6062100	3/4" MX1/2" M	8 015455 606211	50	595.6022100	3/4" MX1/2" F	8 015455 602213	50
595.6063200	1" MX3/4" M	8 015455 606327	50	595.6023200	1" MX3/4" F	8 015455 602329	20

RACCORDI P.P. CON O-RING / P.P. FITTINGS WITH O-RING



MANICOTTO IN P.P. C/OR

Raccordi filettati multiuso in polipropilene, dotati di guarnizione. Garantiscono la massima velocità di installazione e autotenuta senza l'utilizzo di nastro teflon

P.P. COUPLING WITH O-RING

Multi-purpose threaded polypropylene fittings with gasket. Provides maximum installation speed and self-sealing without Teflon tape



NIPPLIO IN P.P. C/OR

Raccordi filettati multiuso in polipropilene, dotati di guarnizione. Garantiscono la massima velocità di installazione e autotenuta senza l'utilizzo di nastro teflon

P.P. NIPPLE WITH O-RING

Multi-purpose threaded polypropylene fittings with gasket. Provides maximum installation speed and self-sealing without Teflon tape

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
595.6501100	1/2" F	8 015455 650115	50
595.6501200	3/4" F	8 015455 650122	50
595.6501300	1" F	8 015455 650139	50

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
595.6517100	1/2" M	8 015455 651716	50
595.6517200	3/4" M	8 015455 651723	50
595.6517300	1" M	8 015455 651730	30

RACCORDI P.P. CON O-RING / P.P. FITTINGS WITHOUT O-RING



CALOTTA IN P.P.

Raccordi filettati multiuso in polipropilene. Impugnatura larga per un facile montaggio, senza l'utilizzo di attrezzi

P.P. CAP

Multi-purpose threaded polypropylene fittings. Wide handle for easy assembly without tools



TAPPO IN P.P.

Raccordi filettati multiuso in polipropilene. Impugnatura larga per un facile montaggio, senza l'utilizzo di attrezzi

P.P. CAP

Multi-purpose threaded polypropylene fittings. Wide handle for easy assembly without tools

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
595.5507100	1/2" F	8 015455 550712	50
595.5507200	3/4" F	8 015455 550729	50
595.5507300	1" F	8 015455 550736	50



RACCORDI P.P. SENZA O-RING / P.P. FITTINGS WITHOUT O-RING



MANICOTTO IN P.P.

Raccordi filettati multiuso in polipropilene. Impugnatura larga per un facile montaggio, senza l'utilizzo di attrezzi

P.P. COUPLING

Multi-purpose threaded polypropylene fittings. Wide handle for easy assembly without tools



RIDUZIONE IN P.P.

Raccordi filettati multiuso in polipropilene. Impugnatura larga per un facile montaggio, senza l'utilizzo di attrezzi

P.P. REDUCTION

Multi-purpose threaded polypropylene fittings. Wide handle for easy assembly without tools



GOMITO IN P.P.

Raccordi filettati multiuso in polipropilene. Impugnatura larga per un facile montaggio, senza l'utilizzo di attrezzi

P.P. ELBOW

Multi-purpose threaded polypropylene fittings. Wide handle for easy assembly without tools



TEE IN P.P.

Raccordi filettati multiuso in polipropilene. Impugnatura larga per un facile montaggio, senza l'utilizzo di attrezzi

P.P. TEE

Multi-purpose threaded polypropylene fittings. Wide handle for easy assembly without tools



NIPPLIO RIDOTTO IN P.P.

Raccordi filettati multiuso in polipropilene. Impugnatura larga per un facile montaggio, senza l'utilizzo di attrezzi

P.P. REDUCING NIPPLE

Multi-purpose threaded polypropylene fittings. Wide handle for easy assembly without tools



MANICOTTO RIDOTTO IN P.P.

Raccordi filettati multiuso in polipropilene. Impugnatura larga per un facile montaggio, senza l'utilizzo di attrezzi

P.P. REDUCING COUPLING

Multi-purpose threaded polypropylene fittings. Wide handle for easy assembly without tools



CALOTTA RIDOTTA IN P.P.

Raccordi filettati multiuso in polipropilene. Impugnatura larga per un facile montaggio, senza l'utilizzo di attrezzi

P.P. REDUCING CAP

Multi-purpose threaded polypropylene fittings. Wide handle for easy assembly without tools



PROLUNGHE E PRESE A STAFFA / CUT OFF RISERS AND CLAMP SADDLES

PRESE A STAFFA - 2 BULLONI



Prese a staffa per l'installazione di irrigatori statici o dinamici direttamente sui tubi in polietilene (senza doverli tagliare)

CLAMP SADDLE - 2 BOLTS

Clamp saddles for the installation of spray heads or sprinklers directly onto polyethylene pipes (without having to cut them)



PROLUNGA FILETTATA A SEGMENTI

Prolunga filettata che consente di posizionare gli irrigatori statici e dinamici sulla presa a staffa o raccordo a compressione installati sul tubo in polietilene

CUT OFF RISER

Threaded extension that allows sprinklers and rotors to be positioned on the bracket or compression fitting installed on the polyethylene pipe

MY FARM

MICROIRRIGAZIONE
Drip Irrigation

IRRIGAZIONE INTERRATA
Underground Irrigation

IRRIGAZIONE SUPERFICIE
Above Ground Irrigation

IN STORE RAIN

PRESE A STAFFA - 2 BULLONI

Prese a staffa per l'installazione di irrigatori statici o dinamici direttamente sui tubi in polietilene (senza doverli tagliare)

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX	CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
600.5102012	D. 20X1/2" F	8 015455 608215	10	400.0121201	1/2" MX1/2" M	8 015455 012128	50
600.5102512	D. 25X1/2" F	8 015455 608314	10	400.0121301	3/4" MX1/2" M	8 015455 012135	50
600.5102534	D. 25X3/4" F	8 015455 608321	10	400.0121401	3/4" MX3/4" M	8 015455 012142	50
600.5103212	D. 32X1/2" F	8 015455 608413	10				
600.5103234	D. 32X3/4" F	8 015455 608420	10				

PRESE A STAFFA A CONCHIGLIA - 1 BULLONE

Prese a staffa per l'installazione di irrigatori statici o dinamici direttamente sui tubi in polietilene (senza doverli tagliare).

Modello a conchiglia per una installazione più veloce e sicura



GIUNTO SNODATO

Regola facilmente gli irrigatori all'altezza e alla posizione corrette ed elimina rotture

SWING JOINT

Easily adjusts sprinklers to proper height and position, and eliminates broken risers

MY FARM

IRRIGAZIONE SUPERFICIE
Above Ground Irrigation

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX	CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
600.6002534	D. 25X3/4" F	8 058054 007553	10	600.5003000	30 CM 3/4" X1/2"	8 058054 007553	10
600.6003234	D. 32X3/4" F	8 058054 007560	10	600.5003100	30CM 3/4" X3/4"	8 058054 007560	10

PRESA A STAFFA RAPIDA

La presa a staffa rapida permette di installare un irrigatore statico o dinamico sulla linea principale di irrigazione, senza l'utilizzo di attrezzi

QUICK CLAMP SADDLES

The quick-release bracket socket allows a spray head or sprinkler to be installed on the main irrigation line without the need for tools



IN STORE RAIN

74



CONNETTORI ELETTRICI / ELECTRIC CONNECTORS



CONNETTORE STAGNO

Connettore stagno rapido maxi : utilizzato per le connessioni elettriche all'interno del pozetto. Inserendo negli appositi fori i cavi elettrici di elettrovalvole e centraline, i connettori ne garantiscono una tenuta stagna

IP68 CONNECTOR

Maxi quick waterproof connector: used for electrical connections inside the sump. By inserting the electrical cables of solenoid valves and controller into the appropriate holes, the connectors guarantee a waterproof connection



CONNETTORE STAGNO

Connettore stagno rapido maxi : utilizzato per le connessioni elettriche all'interno del pozetto. Inserendo negli appositi fori i cavi elettrici di elettrovalvole e centraline, i connettori ne garantiscono una tenuta stagna

IP68 CONNECTOR

Maxi quick waterproof connector: used for electrical connections inside the sump. By inserting the electrical cables of solenoid valves and controller into the appropriate holes, the connectors guarantee a waterproof connection

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
400.6012000	BVS2 YELLOW BIG	8 058054 002725	12

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
400.6011000	KIT I BVS1 BLUE MEDIUM	8 058054 002732	12

ACCESSORI / ACCESSORIES



VALVOLA DI DRENAGGIO PLASTICA

Valvola di drenaggio fine linea, adatta a impianti di irrigazione, specialmente se in pendenza, consente il drenaggio dell'acqua evitando ristagni e rischi di congelamento nell'impianto

PLASTIC DRAIN VALVE

End-of-line drainage valve, suitable for irrigation systems, especially on slopes, allows water to drain away, preventing stagnation and the risk of freezing in the system



CORPO IDRANTE PLASTICA

Idranti a presa rapida, disponibili con o senza chiave per raccordare il tubo in gomma. Di facile utilizzo e adatti a creare prese d'acqua all'interno del giardino

PLASTIC QUICK COUPLING VALVE

Quick coupling valve, available with or without a key to connect the rubber hose. Easy to use and suitable for creating water inlets in the garden

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
400.0501000	1/2" M (1 PC/BLISTER)	8 015455 050106	20

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
600.5400100	3/4" M	8 015455 023032	2
600.5400200	1" M	8 015455 230317	2
600.5400300	CHIAVE 3/4" M E 1" M KEY 3/4" M E 1" M	8 015455 023131	2



ROTOLO DI TEFLON

Rotolo nastro in Teflon (PTFE) ideale per sigillare ogni tipo di filetto. Larghezza 12 mm, lunghezza 12 m



BANDIERINE RAIN

Bandierine con asta in metallo per segnalare la posizione degli irrigatori

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
400.9500001	ROTOLO DI TEFLON ROLL OF TEFLO	8 015455 950000	20

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
120.1000150	BANDIERINE FLAGS	8 058054 008192	20



CESOIA TAGLIATUBI

Cesioia tagliatubi fino a diametro 25 mm

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
694.9500000	TAGLIA TUBI CUTTER	8 058054 004118	4



75

MY FARM

IRRIGAZIONE SUPERFICIE
Above Ground Irrigation

IN STORE RAIN

RACCORDI A COMPRESSIONE PN 10 / COMPRESSION FITTINGS PN 10



FILETTATO - M

Raccordi a compressione di qualità professionale. Tenuta perfetta fino a 10 bar senza perdite di acqua. Diametri: 16-20-25 e 32 mm. Raccordo filettato M per raccordare un tubo in polietilene con un filetto F

THREADED - M

Professional quality compression fittings. Perfect sealing up to 10 bar without water leakage. Diameters: 16-20-25 and 32 mm. M threaded fitting to connect a polyethylene pipe with F thread



FILETTATO - F

Raccordi a compressione di qualità professionale. Tenuta perfetta fino a 10 bar senza perdite di acqua. Diametri: 16-20-25 e 32 mm. Raccordo filettato F per raccordare un tubo in polietilene con un filetto M

THREADED - F

Professional quality compression fittings. Perfect sealing up to 10 bar without water leakage. Diameters: 16-20-25 and 32 mm. F-threaded fitting for connection of a polyethylene pipe with M-thread

MY FARM

MICROIRRIGAZIONE
Drip Irrigation

IRRIGAZIONE INTERRATA
Underground Irrigation

IRRIGAZIONE SUPERFICIE
Above Ground Irrigation

IN STORE RAIN

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
645.1001612	D 16 X 1/2"	8 015455 001016*	10
645.1001634	D 16 X 3/4"	8 058054 007195*	10
645.1002012	D 20 X 1/2"	8 032542 986711*	10
645.1002034	D 20 X 3/4"	8 032542 986728*	10
645.1002510	D 25 X 1"	8 032542 986759*	10
645.1002512	D 25 X 1/2"	8 032542 986735*	10
645.1002534	D 25 X 3/4"	8 032542 986742*	10
645.1003210	D 32 X 1"	8 032542 986773*	10
645.1003234	D 32 X 3/4"	8 032542 986766*	10

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
645.1101612	D 16 X 1/2"	8 058054 007201*	10
645.1101634	D 16 X 3/4"	8 015455 001047*	10
645.1102012	D 20 X 1/2"	8 032542 986780*	10
645.1102034	D 20 X 3/4"	8 032542 986797*	10
645.1102510	D 25 X 1"	8 032542 986827*	10
645.1102512	D 25 X 1/2"	8 032542 986803*	10
645.1102534	D 25 X 3/4"	8 032542 986810*	10
645.1103210	D 32 X 1"	8 032542 986841*	10
645.1103234	D 32 X 3/4"	8 032542 986834*	10



GOMITO

Raccordi a compressione di qualità professionale. Tenuta perfetta fino a 10 bar senza perdite di acqua. Diametri: 16-20-25 e 32 mm. Gomito per raccordare due tubi con un angolo di 90°

ELBOW

Professional quality compression fittings. Perfect sealing up to 10 bar without water leakage. Diameters: 16-20-25 and 32 mm. Elbow for connecting two hoses at an angle of 90°

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
645.4001616	D.16	8 015455 001177*	10
645.4002020	D.20	8 032542 987275*	10
645.4002525	D.25	8 032542 987282*	10
645.4003232	D.32	8 032542 987299*	10

RACCORDI A COMPRESSIONE PN 10 / COMPRESSION FITTINGS PN 10



GOMITO FILETTATO F

Raccordi a compressione di qualità professionale. Tenuta perfetta fino a 10 bar senza perdite di acqua. Diametri: 16-20-25 e 32 mm. Gomito filettato F per raccordare il tubo con una prolunga filettata o qualsiasi altro filetto M

THREADED ELBOW F

Professional quality compression fittings. Perfect sealing up to 10 bar without water leakage. Diameters: 16-20-25 and 32 mm. Threaded elbow F for connecting the hose with a threaded extension or any other M thread



GOMITO FILETTATO M

Raccordi a compressione di qualità professionale. Tenuta perfetta fino a 10 bar senza perdite di acqua. Diametri: 16-20-25 e 32 mm. Gomito filettato M per raccordare il tubo con: irrigatori statici e dinamici e qualsiasi altro filetto femmina

THREADED ELBOW M

Professional quality compression fittings. Perfect sealing up to 10 bar without water leakage. Diameters: 16-20-25 and 32 mm. M-threaded elbow for connecting the hose to: sprinklers, rotors and any other female thread

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
645.4001612	D.16X1/2"	8 015455 001139	10
645.4001634	D.16X3/4"	8 058054 007980	10
645.4002012	D.20X1/2"	8 032542 987138	10
645.4002034	D.20X3/4"	8 032542 987145	10
645.4002510	D.25X1"	8 032542 987176	10
645.4002512	D.25X1/2"	8 032542 987152	10
645.4002534	D.25X3/4"	8 032542 987169	10
645.4003210	D.32X1"	8 032542 987190	10
645.4003234	D.32X3/4"	8 032542 987183	10

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
645.4101612	D.16X1/2"	8 058054 007188*	10
645.4101634	D.16X3/4"	8 015455 001073*	10
645.4102012	D.20X1/2"	8 032542 987206	10
645.4102034	D.20X3/4"	8 032542 987213*	10
645.4102510	D.25X1"	8 032542 987244	10
645.4102512	D.25X1/2"	8 032542 987220	10
645.4102534	D.25X3/4"	8 032542 987237*	10
645.4103210	D.32X1"	8 032542 987268*	10
645.4103234	D.32X3/4"	8 032542 987251*	10



MANICOTTO

Raccordi a compressione di qualità professionale. Tenuta perfetta fino a 10 bar senza perdite di acqua. Diametri: 16-20-25 e 32 mm. Manicotto per raccordare due tubi in polietilene o riparare un tubo forato

COUPLING

Professional quality compression fittings. Perfect sealing up to 10 bar without water leakage. Diameters: 16-20-25 and 32 mm. Sleeve for connecting two polyethylene pipes or repairing a perforated pipe



MANICOTTO RIDOTTO

Raccordi a compressione di qualità professionale. Tenuta perfetta fino a 10 bar senza perdite di acqua. Diametri: 16-20-25 e 32 mm. Manicotto ridotto per raccordare due tubi in polietilene di diametro diverso

REDUCED COUPLING

Professional quality compression fittings. Perfect sealing up to 10 bar without water leakage. Diameters: 16-20-25 and 32 mm. Sleeve for connecting two polyethylene pipes of different diameters

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
645.2001616	D.16	8 015455 001061	10
645.2002020	D.20	8 032542 986858	10
645.2002525	D.25	8 032542 986865	10
645.2003232	D.32	8 032542 986872	10

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
645.2002016	D.20X16	8 058054 007959	10
645.2002516	D.25X16	8 058054 007966	10
645.2002520	D.25X20	8 032542 986889	10
645.2003220	D.32X20	8 032542 986896	10
645.2003225	D.32X25	8 032542 987008	10

IRRIGAZIONE SUPERFICIE
Above Ground Irrigation

IN STORE RAIN

MY FARM

MICROIRRIGAZIONE
Drip Irrigation

IRRIGAZIONE INTERRATA
Underground Irrigation

IRRIGAZIONE SUPERFICIE
Above Ground Irrigation

IN STORE RAIN



RACCORDI A COMPRESSIONE PN 10 / COMPRESSION FITTINGS PN 10

TEE FILETTATO F

Raccordi a compressione di qualità professionale. Tenuta perfetta fino a 10 bar senza perdite di acqua. Diametri: 16-20-25 e 32 mm. Tee filettato F per raccordare il tubo con una prolunga filettata o qualsiasi altro filetto M.



THREADED TEE F

Professional quality compression fittings. Perfect sealing up to 10 bar without water leakage. Diameters: 16-20-25 and 32 mm. F-threaded tee for connecting the pipe with a threaded extension or any other M thread

TEE FILETTATO M

Raccordi a compressione di qualità professionale. Tenuta perfetta fino a 10 bar senza perdite di acqua. Diametri: 16-20-25 e 32 mm. Tee filettato M per raccordare il tubo con: irrigatori statici e dinamici e qualsiasi altro filetto femmina



THREADED TEE M

Professional quality compression fittings. Perfect sealing up to 10 bar without water leakage. Diameters: 16-20-25 and 32 mm. M-threaded tee for connecting the hose to: sprinklers, rotors and any other female thread

MY FARM

MICROIRRIGAZIONE
Drip Irrigation

IRRIGAZIONE INTERRATA
Underground Irrigation

IRRIGAZIONE SUPERFICIE
Above Ground Irrigation

IN STORE RAIN

TEE RIDOTTO

Raccordi a compressione di qualità professionale. Tenuta perfetta fino a 10 bar senza perdite di acqua. Diametri: 16-20-25 e 32 mm. Tee per raccordare due tubi dello stesso diametro con un tubo di diametro diverso, creando una derivazione



REDUCED TEE

Professional quality compression fittings. Perfect sealing up to 10 bar without water leakage. Diameters: 16-20-25 and 32 mm. Tee for connecting three polyethylene pipes to create a branch



TEE

Raccordi a compressione di qualità professionale. Tenuta perfetta fino a 10 bar senza perdite di acqua. Diametri: 16-20-25 e 32 mm. Tee per raccordare tre tubi in polietilene e creare una derivazione

TEE

Professional quality compression fittings. Perfect sealing up to 10 bar without water leakage. Diameters: 16-20-25 and 32 mm. Tee for connecting three polyethylene pipes to create a branch

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
645.3001612	D.16X1/2"	8 015455 001085	10
645.3001634	D.16X3/4"	8 015455 001092	10
645.3002012	D.20X1/2"	8 032542 986940	10
645.3002034	D.20X3/4"	8 032542 986957	10
645.3002512	D.25X1/2"	8 032542 986964	10
645.3002534	D.25X3/4"	8 032542 986971	10
645.3003210	D.32X1"	8 032542 986902	10
645.3003234	D.32X3/4"	8 032542 986995	10

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
645.3302520	D.25X20X25	8 032542 987084	10
645.3303220	D.32X20X32	8 058054 007768	10
645.3303225	D.32X25X32	8 032542 987091	10

TUBI / PIPES

TUBO PE

Tubo in polietilene, ideale per creare la linea principale di un impianto di microirrigazione. Diametro 16mm, lunghezza: 15m, 25m, 50m, pressione d'esercizio fino a 6 bar

PE PIPE

Polyethylene pipe, ideal for creating the main line of a micro-irrigation system. Diameter 16mm, length: 15m, 25m, 50m, working pressure up to 6 bar



CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX	CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
500.4020100	D. 16 - 25 M	8 015455 402011	1	500.2502500	D. 25 - 25 M	8 015455 250254	1
500.4020050	D. 16 - 50 M	8 032542 980757	1	500.2505000	D. 25 - 50 M	9 822755 250506	1
500.2002500	D. 20 - 25 M	8 058054 008734	1	500.3212500	D. 32 - 25 M	8 058054 007805	1
500.2005000	D. 20 - 50 M	8 032542 980764	1	500.3215000	D. 32 - 50 M	8 058054 007782	1

MY FARM

MICROIRRIGAZIONE
Drip Irrigation

IRRIGAZIONE INTERRATA
Underground Irrigation

IRRIGAZIONE SUPERFICIE
Above Ground Irrigation

IN STORE RAIN

IRRIGAZIONE DI SUPERFICIE SURFACE SYSTEM



PISTOLE E LANCE / GUNS AND LANCES



RAIN PUSH

Regolazione di flusso progressivo con grilletto posteriore, impugnatura ergonomica, rosone in alluminio per getti regolabili e precisi, 6 tipi diversi di getto

RAIN PUSH

Progressive flow control with rear trigger, ergonomic handle, aluminium rosette for adjustable and precise jets, 6 different types of jets

CODICE
CODE

MODELLO
MODEL

EAN

Q.TY BOX

120.0037031
PISTOLA IN METALLO 6
FUNZIONI
6 PATTERNS METAL SPRAY
GUN

8 015459 087092
12



WHITE STAR REGOLABILE

Regolazione di flusso tramite grilletto posteriore, impugnatura ergonomica, getto regolabile a cono e a ventaglio

ADJ WHITE STAR

Flow adjustment via rear trigger, ergonomic handle, adjustable cone and fan spray pattern

CODICE
CODE

MODELLO
MODEL

EAN

Q.TY BOX

120.0023218
PISTOLA IN METALLO
METAL SPRAY GUN

8 058054 002923
12



RED GOLD REGOLABILE

Regolazione di flusso tramite grilletto posteriore, impugnatura ergonomica in morbida gomma, getto regolabile a cono e a ventaglio

ADJ RED GOLD

Flow adjustment via rear trigger, ergonomic handle in soft rubber, adjustable cone and fan jet

CODICE
CODE

MODELLO
MODEL

EAN

Q.TY BOX

120.9850000
PISTOLA IN METALLO
METAL SPRAY GUN

8 015455 985002
12



WHITE STAR 7 FUNZIONI

7 diversi getti selezionabili dal rosone rivestito in gomma antiurto - regolazione di flusso da grilletto posteriore - impugnatura ergonomica in morbida gomma

WHITE STAR 7 PATTERNS

7 different jets selectable from the shockproof rubber-coated rosette - flow adjustment by rear trigger - ergonomic handle in soft rubber

CODICE
CODE

MODELLO
MODEL

EAN

Q.TY BOX

120.0023217
PISTOLA IN METALLO
METAL SPRAY GUN

8 058054 002930
12



RED GOLD 7 FUNZIONI

7 getti diversi selezionabili dal rosone rivestito in gomma antiurto, regolazione di flusso tramite grilletto posteriore, impugnatura ergonomica in morbida gomma

RED GOLD 7 PATTERNS

7 different jets selectable from the shock-proof rubber-coated rosette. Flow adjustment via rear trigger, ergonomic soft rubber handle

CODICE
CODE

MODELLO
MODEL

EAN

Q.TY BOX

120.9855000
PISTOLA IN METALLO
METAL SPRAY GUN

8 015455 985507
12



STAR LIGHT REGOLABILE

Controllo del flusso a grilletto unico anteriore con possibilità di blocco

ADJ STAR LIGHT

Single front trigger flow control with locking possibility

CODICE
CODE

MODELLO
MODEL

EAN

Q.TY BOX

120.6000000
PISTOLA IN METALLO
METAL SPRAY GUN

8 058054 001414
12



RAIN GLASS REGOLABILE

Regolazione di flusso con apposita ghiera posteriore, impugnatura ergonomica, grilletto anteriore con possibilità di blocco manuale

ADJ RAIN GLASS

Flow adjustment with rear ring nut, ergonomic handle, front trigger with manual locking possibility

CODICE
CODE

MODELLO
MODEL

EAN

Q.TY BOX

120.0037029
PISTOLA IN METALLO
METAL SPRAY GUN

8 058054 002947
10



RAIN GLASS 7 FUNZIONI

8 configurazioni di getto, regolazione di flusso con apposita ghiera posteriore, impugnatura ergonomica, grilletto anteriore con possibilità di blocco manuale

RAIN GLASS 7 PATTERNS

8 jet configurations, flow adjustment with rear ring nut, ergonomic handle, front trigger with manual lock option

CODICE
CODE

MODELLO
MODEL

EAN

Q.TY BOX

120.0037030
PISTOLA IN METALLO
METAL SPRAY GUN

8 058054 002954
10

MY FARM

MICROIRRIGAZIONE
DRIP IRRIGATION

IRRIGAZIONE INTERRATA
UNDERGROUND IRRIGATION

IRRIGAZIONE SUPERFICIE
ABOVE GROUND IRRIGATION

IN STORE RAIN

PISTOLE E LANCE / GUNS AND LANCES

SIMPLE

Entrata ad innesto rapido, regolazione del flusso tramite grilletto posteriore, uscita filettata a 3/4" M

Quick-connect inlet, flow adjustment via rear trigger, 3/4" M threaded outlet



LANCIA ULTRA DOCCIA TELESCOPICA

Può estendersi da 63 a 91 cm, struttura ultra resistente in metallo, spruzzo 6 tipi di getto, flusso regolabile, grilletto in metallo con dispositivo di blocco flusso, impugnatura ergonomica in morbida gomma

ULTRA TELESCOPIC SPRAY NOZZLE

Can extend from 63 to 91 cm, ultra-strong metal construction, 6 spray patterns, adjustable flow, metal trigger with flow lock device, ergonomic soft rubber handle

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
120.9821300	PISTOLA IN METALLO METAL JET SPRAY GUN	8 015455 982131	12

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
120.0238510	IN METALLO - REGOLABILE DA 63 A 91 CM ADJUSTABLE FLOW (63-91 CM)	8 015459 087108	12

LANCIA BASIC REGOLABILE

Lancia regolabile BASIC economica. La regolazione del getto permette di regolare il getto dell'acqua da teso e concentrato per un'irrigazione di precisione a esteso e nebulizzato per un'irrigazione a pioggia

BASIC ADJ SPRAY NOZZLE

High-quality ULTRA adjustable nozzle. The jet adjustment allows you to adjust the water jet from taut and concentrated for precision watering to extended and misted for sprinkling



LANCIA ULTRA REGOLABILE IN PLASTICA

Lancia regolabile ULTRA di alta qualità. La regolazione del getto permette di regolare il getto dell'acqua da teso e concentrato per un'irrigazione di precisione a esteso e nebulizzato per un'irrigazione a pioggia

PLASTIC ADJ. SPRAY NOZZLE

High-quality ULTRA adjustable nozzle. The jet adjustment allows you to adjust the water jet from taut and concentrated for precision watering to extended and misted for sprinkling

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
595.0941400	BLISTER	8 015455 094148	10

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
595.9473000	SFUSO BULK	8 032542 980535	25

LANCIA PLATINUM

Lancia regolabile NICHELATA robusta e resistente. La regolazione del getto permette di regolare il getto dell'acqua da teso e concentrato per un'irrigazione di precisione a esteso e nebulizzato per un'irrigazione a pioggia

PLATINUM SPRAY NOZZLE

Strong and resistant NICKELED adjustable nozzle. The jet adjustment allows you to adjust the water jet from taut and concentrated for precision watering to extended and misted for sprinkling



CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
105.0099480	NICHELATA - REGOLABILE / NICKEL - ADJ BLISTER	8 032542 984632	12

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
594.9012000	1/2" 5/8" - SFUSO 1/2" 5/8" - BULK	8 032542 989101	50

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
594.0901200	1/2" 5/8" - BLISTER	8 032542 989163	20

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
594.9034000	3/4" - SFUSO 3/4" - BULK	8 032542 989118	50

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
594.0903400	3/4" - BLISTER	8 032542 989170	20

RACCORDI RAPIDI / QUICK FITTINGS

RACCORDO ULTRA

* Innesto rapido
• Quick connection



Molla di sgancio
in acciaio inox
Release spring
in stainless steel

Soft grip

Materiale tecnico
ad alta resistenza
High strength
technical material

RACCORDO RAPIDO ULTRA

Raccordo rapido ULTRA per tubo in gomma diametro da 5/8" (15 mm) a 3/4" (19 mm). Con presa ergonomicia in gomma antiscivolo.

ULTRA - QUICK CONNECTOR

ULTRA quick connector for rubber hose from 5/8" (15 mm) to 3/4" (19 mm) diameter. With ergonomic non-slip rubber grip.



RACCORDO RAPIDO ULTRA STOP

Raccordo rapido ULTRA per tubo in gomma diametro da 5/8" (15 mm) a 3/4" (19 mm). Con presa ergonomicia in gomma antiscivolo. Con Acqua Stop

ULTRA - WATER STOP QUICK CONNECTOR

ULTRA quick connector for rubber hose from 5/8" (15 mm) to 3/4" (19 mm) diameter. With ergonomic non-slip rubber grip. With Water stop

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
594.9112000	ACQUA STOP - 1/2" 5/8" - SFUSO	8 032542 989088	50

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
594.0911200	ACQUA STOP - 1/2" 5/8" - BLISTER	8 032542 989149	20

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
594.9134000	ACQUA STOP - 3/4" - SFUSO WATER STOP - 3/4" - BULK	8 032542 989095	50

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
594.0913400	ACQUA STOP - 3/4" - BLISTER WATER STOP - 3/4" - BLISTER	8 032542 989156	20



RACCORDI RAPIDI / QUICK FITTINGS



RACCORDO RAPIDO ULTRA - F
Raccordo rapido ULTRA filettato 3/4" F. Con presa ergonomica in gomma antiscivolo.

ULTRA - QUICK CONNECTOR - F
ULTRA 3/4" F threaded quick connector. With ergonomic non-slip rubber grip.



KIT DI PARTENZA ULTRA
Kit con raccordi per installare un tubo da giardino al rubinetto. Il kit contiene: 1 attacco rubinetto 3/4" F (19 mm) + riduzione 1/2" F (15 mm) + 2 raccordi rapidi ULTRA 5/8" (15 mm) o 3/4" (19 mm) + lancia regolabile

ULTRA - HOSE STARTER KIT

Kit with fittings to install a garden hose to the tap. The kit contains: 1 tap connector 3/4" F (19 mm) + reduction 1/2" F (15 mm) + 2 ULTRA quick couplings 5/8" (15 mm) or 3/4" (19 mm) + adjustable lance

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
594.9334100	3/4" - SFUSO 3/4" - BULK	8 032542 981808	50
594.0933410	3/4" - BLISTER	8 032542 981839	20

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
595.9941400	1/2" 5/8" (12-15MM) - BLISTER	8 015455 994141	10
595.9941500	3/4" (16-19MM) - BLISTER	8 015455 994158	10



RACCORDO RAPIDO ULTRA STOP - F
Raccordo rapido ULTRA filettato 3/4" F. Con presa ergonomica in gomma antiscivolo. Con Acqua Stop

ULTRA - WATER STOP QUICK CONNECTOR - F
ULTRA 3/4" F threaded quick connector. With ergonomic non-slip rubber grip. With Water stop



ATTACCO RUBINETTO ULTRA M
Raccordo ULTRA filettato 3/4" M per rubinetto. Con presa ergonomica in gomma antiscivolo

ULTRA - TAP ADAPTER M
ULTRA 3/4" M threaded tap connector. With ergonomic non-slip rubber grip

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
594.9434100	ACQUASTOP - 3/4" F - SFUSO WATER STOP - 3/4" F - BULK	8 032542 989989	50
594.0943410	ACQUASTOP - 3/4" F - BLISTER WATER STOP - 3/4" F - BLISTER	8 032542 989996	20

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
595.0975100	3/4" - SFUSO 3/4" - BULK	8 058054 002985	50
595.0097510	3/4" - BLISTER	8 058054 002992	20



RACCORDO RAPIDO ULTRA - M
Raccordo rapido ULTRA filettato 3/4" M. Con presa ergonomica in gomma antiscivolo.

ULTRA - QUICK CONNECTOR - M
ULTRA 3/4" F threaded quick connector. With ergonomic non-slip rubber grip.



ATTACCO RUBINETTO ULTRA F
Raccordo ULTRA filettato per rubinetto, 3/4" F, 1" F. Con presa ergonomica in gomma antiscivolo

ULTRA - TAP ADAPTER F
ULTRA threaded tap connector, 3/4" F, 1" F. With ergonomic non-slip rubber grip

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
594.9334000	3/4" M - SFUSO 3/4" M - BULK	8 032542 981815	50
594.0933400	3/4" M - BLISTER	8 032542 981846	20

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
595.0975000	3/4" - SFUSO 3/4" - BULK	8 015455 097507	50
595.0097500	3/4" - BLISTER	8 015455 009753	20



KIT DI RIPARAZIONE ULTRA
Kit con 2 raccordi rapidi 5/8" (15 mm) o 3/4" (19 mm) + manicotto di giunzione a innesto rapido

ULTRA - REPAIR
Kit with 2 quick couplings 5/8" (15 mm) or 3/4" (19 mm) + quick coupling sleeve



ATTACCO RUBINETTO C/FASSETTA
Raccordo per rubinetto non filettato grazie alla fascetta stringitubo

FLEXIBLE TAP ADAPTER WITH CLAMP
Connection for unthreaded taps thanks to the hose clamp

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
595.9341400	1/2" 5/8" (12-15MM) - BLISTER	8 015455 934147	10
595.9341500	3/4" (16-19MM) - BLISTER	8 015455 934154	10

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
595.0976000	1" - SFUSO 1" - BULK	8 015455 097606	50
595.0097600	1" - BLISTER	8 015455 009760	20

RACCORDI RAPIDI / QUICK FITTINGS



**ATTACCO RUBINETTO C/RIDUZIONE
ULTRA**
Attacco rubinetto ULTRA 3/4" F + 1/2" F. Con presa ergonomica in gomma antiscivolo

ULTRA - TAP ADAPTER with REDUCTION
ULTRA tap connection 3/4" F + 1/2" F. With ergonomic non-slip rubber grip



MANICOTTO GIUNZIONE ULTRA
Manicotto per riparare un tubo in gomma o collegare in serie due tubi in gomma

ULTRA COUPLING
Sleeve for repairing a rubber hose or connecting two rubber hoses in series

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
595.9754000	3/4"FX1/2" F - SFUSO 3/4"FX1/2" F - BULK	8 015455 975409	50
595.0975400	3/4"FX1/2" F - BLISTER	8 015455 097545	20

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
594.0922200	A 2 VIE - SFUSO 2 WAYS - BULK	8 058054 003166	50
594.0922200	A 2 VIE / 2 WAYS BLISTER	8 058054 003173	20

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
594.9434100	ACQUASTOP - 3/4" F - SFUSO WATER STOP - 3/4" F - BULK	8 032542 989989	50
594.0943410	ACQUASTOP - 3/4" F - BLISTER WATER STOP - 3/4" F - BLISTER	8 032542 989996	20

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
595.0975100	3/4" - SFUSO 3/4" - BULK	8 058054 002985	50
595.0097510	3/4" - BLISTER	8 058054 002992	20

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
594.9212000	1/2" 5/8" (12-15MM) - SFUSO 1/2" 5/8" (12-15MM) - BULK	8 032542 989064	50
594.0921200	1/2" 5/8" (12-15MM) - BLISTER	8 032542 989125	20

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
594.9234000	3/4" (16-19MM) - SFUSO 3/4" (16-19MM) - BULK	8 032542 989071	50
594.0923400	3/4" (16-19MM) - BLISTER	8 032542 989132	20

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
594.0922000	C/RUBINETTO - A DUE VIE 2 WAYS - WITH VALVE	8 058054 003005	12
594.0922000	C/RUBINETTO - A DUE VIE 2 WAYS - WITH VALVE	8 058054 003005	12

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
595.0095000	BLISTER	8 058054 003234	20
594.0093000	3 VIE / 3 WAYS BLISTER	8 058054 003197	20

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
595.9341400	1/2" 5/8" (12-15MM) - BLISTER	8 015455 934147	10
595.9341500	3/4" (16-19MM) - BLISTER	8 015455 934154	10

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
595.0976000	1" - SFUSO 1" - BULK	8 015455 097606	50
595.0097600	1" - BLISTER	8 015455 009760	20

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
595.0976000	1" - SFUSO 1" - BULK	8 015455 097606	50
595.0097600	1" - BLISTER	8 015455 009760	20

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
595.0976000	1" - SFUSO 1" - BULK	8 015455 097606	50
595.0097600	1" - BLISTER	8 015455 009760	20

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
595.9341400	1/2" 5/8" (12-15MM) - BLISTER	8 015455 934147	10
595.9341500	3/4" (16-19MM) - BLISTER	8 015455 934154	10

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
595.0976000	1" - SFUSO 1" - BULK	8 015455 097606	50
595.0097600	1" - BLISTER	8 015455 009760	20

RACCORDI NICHELATI / NICKEL FITTINGS



ATTACCO RUBINETTO NICHELATO M
Attacco rubinetto in metallo PLATINUM filettato 3/4" (19mm) M

NICKEL LINE - MALE TAP ADAPTER
PLATINUM metal tap connector 3/4" (19mm) threaded M



RACCORDO RAPIDO NICHELATO STOP
Raccordi rapidi in metallo PLATINUM resistenti ad urti e gelo. Diametri 1/2" (15 mm) e 3/4" (19 mm). Con acquastop

NICKEL LINE - HOSE PIPE CONNECTOR - STOP

Shock and frost proof PLATINUM metal quick release connectors. Diameters 1/2" (15 mm) and 3/4" (19 mm). With waterstop

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
105.0093210	3/4" M - BLISTER		20

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
105.0093350	1/2" 5/8" (12-15MM) - BLISTER		20
105.0093360	3/4" (16-19MM) - BLISTER		20



ATTACCO RUBINETTO NICHELATO F
Attacco rubinetto in metallo PLATINUM filettato 1/2" (15mm) o 3/4" (19mm) F

NICKEL LINE - FEMALE TAP ADAPTER
PLATINUM metal tap connection threaded 1/2" (15mm) or 3/4" (19mm) F



RACCORDO RAPIDO NICHELATO
Raccordi rapidi in metallo PLATINUM resistenti ad urti e gelo. Diametri 1/2" (15 mm) e 3/4" (19 mm)

NICKEL LINE - HOSE PIPE CONNECTOR
Shock and frost proof PLATINUM metal quick release connectors. Diameters 1/2" (15 mm) and 3/4" (19 mm)

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
105.0093100	1/2" F - BLISTER		20
105.0093110	3/4" F - BLISTER		20
105.0093120	1" F - BLISTER		20

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
105.0093330	1/2" 5/8" (12-15MM) - BLISTER		20
105.0093310	3/4" (16-19MM) - BLISTER		20



MANICOTTO DI GIUNZIONE
Raccordi rapidi in metallo PLATINUM resistenti ad urti e gelo. Diametri 1/2" (15 mm) e 3/4" (19 mm)

TWO-WAY REPAIR COUPLING
Shock and frost proof PLATINUM metal quick release connectors. Diameters 1/2" (15 mm) and 3/4" (19 mm)



MANICOTTO DI RIPARAZIONE NICHELATO
Manicotto rapido in metallo PLATINUM resistenti ad urti e gelo. Diametri 1/2" (15 mm) e 3/4" (19 mm)

NICKEL LINE - HOSE PIPE REPAIR CONNECTOR
Shock and frost resistant PLATINUM metal quick release coupling. Diameters 1/2" (15 mm) and 3/4" (19 mm)

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
105.0093400	MANICOTTO / COUPLING BLISTER		20

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
105.0093600	1/2" 5/8" (12-15MM) BLISTER		20
105.0093610	3/4" (16-19MM) BLISTER		20



ATTACCO A GOMITO CON GHIERA
Raccordi rapidi in metallo PLATINUM resistenti ad urti e gelo. Diametri 1/2" (15 mm) e 3/4" (19 mm)

CONNECTION WITH NUT FITTING
Shock and frost proof PLATINUM metal quick release connectors. Diameters 1/2" (15 mm) and 3/4" (19 mm)

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
105.0093510	3/4" (16-19MM) BLISTER		20



MY FARM

MICROIRRIGAZIONE
Drip Irrigation

IRRIGAZIONE INTERRATA
Underground Irrigation

IRRIGAZIONE SUPERFICIE
Above Ground Irrigation

IN STORE RAIN

MY FARM

MICROIRRIGAZIONE
Drip Irrigation

IRRIGAZIONE INTERRATA
Underground Irrigation

IRRIGAZIONE SUPERFICIE
Above Ground Irrigation

IN STORE RAIN

RACCORDI VARI / OTHER FITTINGS



ATTACCO RUBINETTO C/RIDUZIONE MAXI FLOW
Attacco rubinetto MAXI FLOW 1" (25mm) + 3/4" (19mm) F

MAXI FLOW - TAP ADAPTER WITH REDUCTION
Tap connection MAXI FLOW 1" (25mm) + 3/4" (19mm) F



RACCORDO RAPIDO UNIVERSAL
Raccordo rapido UNIVERSAL adattabile a tubi da 5/8" (15mm) a 3/4" (19mm)

UNIVERSAL QUICK CONNECTOR
UNIVERSAL quick connector adaptable to pipes from 5/8" (15mm) to 3/4" (19mm)

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
105.0093210	3/4" M - BLISTER		20
105.0093350	1/2" 5/8" (12-15MM) - BLISTER		20

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
597.0301400	1"FX3/4" F - SFUSO / BULK		50

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
592.9012340	1/2" 5/8" 3/4" (12-15-16MM) - SFUSO / BULK		10



RACCORDO RAPIDO MAXI FLOW
Raccordo rapido MAXI FLOW 1" (25mm)
MAXI FLOW - CONNECTOR
Quick coupling MAXI FLOW 1" (25mm)



RACCORDO RAPIDO MAXI FLOW STOP
Raccordo rapido MAXI FLOW 1" (25mm). Con Acqua Stop
MAXI FLOW - WATERSTOP QUICK CONNECTOR
Quick coupling MAXI FLOW 1" (25mm). With Water Stop

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
105.0093100	1/2" F - BLISTER		20
105.0093110	3/4" F - BLISTER		20

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
597.0302500	1" (25MM) - SFUSO / BULK		50

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
597.0302400	ACQUA STOP - 1" (25MM) - SFUSO WATER STOP - 1" (25MM) - BULK		50

FASCETTE SERRAGGIO / METAL CLAMPS



FASCETTE SERRAGGIO

Fascette in acciaio inox, adatte a serrare tubi e raccordi

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
695.1211016	10 - 16 MM (3 PCS/BLISTER)		20

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
695.1203400	12 - 22 MM (3 PCS/BLISTER)		20

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
695.1211627	16 - 27 MM (3 PCS/BLISTER)		20

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
695.1212032	20 - 32 MM (2 PCS/BLISTER)		20

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
695.1212540	25 - 40 MM (2 PCS/BLISTER)		20



86

87

RUBINETTI E SELETTORI / TAPS AND ADAPTORS



RUBINETTO IN OTTONE NICHELATO

Rubinetto da giardino con ingresso filettato 3/4" e 1/2" ed uscita 3/4" adatti per il collegamento dei raccordi rapidi o centraline d'irrigazione da rubinetto. Robusta costruzione in ottone nichelato.

BRASS TAP

Garden tap with 3/4" or 1/2" threaded inlet and 3/4" outlet suitable for connection of quick-release couplings or tap watering units. Robust nickel-plated brass construction

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
595.0901212	1/2"X3/4" - BLISTER	8 032542 985226	10
595.0901234	3/4"X3/4" - BLISTER	8 032542 985233	10



RUBINETTO IN OTTONE NICHELATO 2 VIE

Rubinetto da giardino con ingresso filettato 1/2" (15mm) uscita 1: 1/2" M, uscita 2: 3/4" M, robusta costruzione in ottone nichelato

2 WAYS BRASS TAP

Garden tap with threaded inlet 1/2" (15mm) outlet 1 : 1/2" M, outlet 2: 3/4" M, robust nickel-plated brass construction

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
595.0921212	1/2"X3/4" - BLISTER	8 032542 984656	10



SELETTORE ULTRA A 2 VIE

Il selettore ULTRA 2 vie permette di trasformare un semplice rubinetto in due uscite indipendenti con regolatore di flusso. Ingresso 1" + 3/4", l'installazione semplice e veloce non necessita di alcun attrezzo

ULTRA 2 WAYS SELECTOR

The ULTRA 2-way selector transforms a simple tap into two independent outlets with flow control. 1" + 3/4" inlet, quick and easy installation without any tools

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
594.0097700	CON ATT. RAPIDI REGOLABILI - 3/4" - BLISTER WITH QUICK CONNECTORS - 3/4" - BLISTER	8 058054 002961	10



SELETTORE A 4 VIE TOP TOUCH

Il selettore TOP TOUCH 4 vie permette di trasformare un semplice rubinetto in quattro uscite indipendenti con regolatore di flusso. Ingresso 1" + 3/4". L'installazione è semplice, veloce e non necessita di alcun attrezzo. Il corpo in robusto metallo ricoperto in gomma antirullo, garantisce la massima durata nel tempo

TOP-TOUCH 4 - WAY SELECTOR

The TOP TOUCH 4-way selector allows you to transform a simple tap into four independent outlets with flow control. Inlet 1" + 3/4". Installation is simple, fast and requires no tools. The sturdy metal body covered in shockproof rubber guarantees maximum durability

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
591.0094000	CON ATT. RAPIDI REGOLABILI - 3/4" - BLISTER WITH QUICK CONNECTORS - 3/4" - BLISTER	8 058054 007270	6



SELETTORE A 2 VIE TOP TOUCH

Il selettore TOP TOUCH 2 vie permette di trasformare un semplice rubinetto in due uscite indipendenti con regolatore di flusso. Ingresso 1" + 3/4". L'installazione è semplice, veloce e non necessita di alcun attrezzo. Il corpo in robusto metallo ricoperto in gomma antirullo, garantisce la massima durata nel tempo

TOP-TOUCH 2 - WAY SELECTOR

The TOP TOUCH 2-way selector allows you to transform a simple tap into two independent outlets with a flow regulator. Inlet 1" + 3/4". Installation is simple, fast and requires no tools. The sturdy metal body covered in shockproof rubber guarantees maximum durability

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
591.0092000	CON ATT. RAPIDI REGOLABILI - 3/4" - BLISTER WITH QUICK CONNECTORS - 3/4" - BLISTER	8 058054 007267	6



SELETTORE 3 VIE 3/4

Selettore 2 vie PLATINUM resistenti ad urti e gelo. Diametri 3/4" (19 mm)

3 - WAY SELECTOR

Shock and frost proof PLATINUM metal quick release connectors. 3/4" (19 mm)

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
105.0093730	3/4" (16-19MM) BLISTER	8 058054 008864	6



Selettore 2 vie PLATINUM resistenti ad urti e gelo. Diametri 3/4" (19 mm)

2 - WAY SELECTOR

Shock and frost proof PLATINUM metal quick release connectors. 3/4" (19 mm)

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
105.0093720	3/4" (16-19MM) BLISTER	8 058054 008857	6



MY FARM

MICROIRRIGAZIONE
Drip Irrigation

IRRIGAZIONE INTERRATA
Underground Irrigation

IRRIGAZIONE SUPERFICIE
Above Ground Irrigation

In Store Rain

88

IRRIGATORI DI SUPERFICIE / GARDEN SPRINKLERS

IRRIGATORE MARTELLETTO IN METALLO

Irrigatore a martelletto con picchetto in metallo e innesto rapido. Gittata 14 m, regolabile 30°- 360°. L'irrigatore è ideale per la realizzazione di impianti mobili e facilmente smontabili

METAL IMPACT SPRINKLER

Hammer sprinkler with metal spike and quick-release coupling. Range 14 m. Adjustable 30°- 360°. The sprinkler is ideal for mobile and easily detachable installations

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
250.9816900	C/PICCHETTO IN METALLO - BLISTER ON METAL SPIKE - BLISTER	8 015455 981691	12



PICCHETTO IN PLASTICA A 3 VIE

Picchetto in plastica per il collegamento degli irrigatori a martelletto. Possibilità di collegamento in linea per irrigare zone più ampie

PLASTIC SPIKE 3 WAYS

Plastic spike for connecting sprinklers. Can be connected in line to irrigate larger areas

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
250.9080000	CON FILETTO 1/2" F - BLISTER 1/2" F THREAD - BLISTER	8 032542 981792	12



IRRIGATORE MARTELLETTO IN PLASTICA

Irrigatore a martelletto con picchetto in plastica e innesto rapido. Gittata 14 m, regolabile 30°- 360°. L'irrigatore è ideale per la realizzazione di impianti mobili e facilmente smontabili

PLASTIC IMPACT SPRINKLER

Hammer sprinkler with metal spike and quick-release coupling. Range 14 m. Adjustable 30°- 360°. The sprinkler is ideal for mobile and easily detachable installations

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
250.9824400	C/PICCHETTO IN PLASTICA - BLISTER ON PLASTIC SPIKE - BLISTER	8 015455 982445	12



IRRIGATORE MARTELLETTO IN PLASTICA

Irrigatore a martelletto in plastica con attacco filettato 1/2" M, gittata 14 m, regolabile 30°- 360°.

PLASTIC IMPACT SPRINKLER

Plastic hammer sprinkler with 1/2" M threaded connection, 14 m range, adjustable 30°- 360°

CODICE CODE	MODELLO MODEL	EAN	Q.TY BOX
250.9844000	CON FILETTO 1/2" M - BLISTER 1/2" M THREAD - BLISTER	8 015459 082745	12

IN STORE RAIN

MY FARM

MICROIRRIGAZIONE
Drip Irrigation

IRRIGAZIONE INTERRATA
Underground Irrigation

IRRIGAZIONE SUPERFICIE
Above Ground Irrigation

In Store Rain

89





IN STORE BRAND PROMOTION / IN STORE BRAND PROMOTION



Forex per microirrigazione.
il forex d'irrigazione microirrigazione viene di solito aggiunto ai nostri espositori di metallo per la linea di prodotti a goccia.
Dimensioni: H=56,7 cm L=99 cm

Micro-irrigation forex.
Micro irrigation forex is usually added to our metal displays for the drip product line.
Dimensions: H=56,7 cm L=99 cm

CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION
000.9500002	FOREX PER ESPOSITORE RAIN IN METALLO (56,7X99 CM) MICROIRRIGAZIONE FOREX FOR METAL RAIN DISPLAY (56.7X99 CM) DRIP IRRIGATION



Forex per microirrigazione.
il forex d'irrigazione microirrigazione viene di solito aggiunto ai nostri espositori di metallo per la linea di prodotti a goccia nel secondo metro lineare di esposizione.
Dimensioni: H=56,7 cm L=99 cm

Micro-irrigation forex.
micro-irrigation forex is usually added to our metal drip line displays in the second linear meter of display.
Dimensions: H=56,7 cm L=99 cm

CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION
000.9500005	FOREX PER ESPOSITORE RAIN IN METALLO (56,7X99 CM) MICROIRRIGAZIONE FOREX FOR METAL RAIN DISPLAY (56.7X99 CM) DRIP IRRIGATION



Forex per irrigazione interrata.
il forex d'irrigazione interrata viene di solito aggiunto ai nostri espositori di metallo.
Dimensioni: H=56,7 cm L=99 cm

Underground irrigation forex.
Underground irrigation forex is usually added to our metal displays.
Dimensions: H=56,7 cm L=99 cm

CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION
000.9500001	FOREX PER ESPOSITORE RAIN IN METALLO (56,7X99 CM) INTERRATA FOREX FOR METAL RAIN DISPLAY (56.7X99 CM) UNDERGROUND IRRIGATION



Forex per irrigazione interrata.
il forex d'irrigazione interrata da utilizzare in caso di esposizione interrata di 2, 3 e 4 metri lineari.
Dimensioni: H=56,7 cm L=99 cm

Forex for underground irrigation.
the forex underground irrigation to be used in case of underground exposure of 2, 3 and 4 linear meters.
Dimensions: H=56,7 cm L=99 cm

CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION
000.9500006	FOREX PER ESPOSITORE RAIN IN METALLO (56,7X99 CM) INTERRATA FOREX FOR METAL RAIN DISPLAY (56.7X99 CM) UNDERGROUND IRRIGATION



Forex per irrigazione interrata.
il forex d'irrigazione interrata da utilizzare in caso di esposizione interrata di 2, 3 e 4 metri lineari.
Dimensioni: H=56,7 cm L=99 cm

Forex for underground irrigation.
the forex underground irrigation to be used in case of underground exposure of 2, 3 and 4 linear meters.
Dimensions: H=56,7 cm L=99 cm

CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION
000.9500007	FOREX PER ESPOSITORE RAIN IN METALLO (56,7X99 CM) INTERRATA FOREX FOR METAL RAIN DISPLAY (56.7X99 CM) UNDERGROUND IRRIGATION

IN STORE BRAND PROMOTION / IN STORE BRAND PROMOTION



Forex per progetti di impianti di irrigazione.
il forex d'irrigazione progetti irrigazioni viene di solito aggiunto ai nostri espositori di metallo per la linea di prodotti dell'irrigazione interrata.
Dimensioni: H=56,7 cm L=99 cm

Forex for irrigation projects.
Forex for irrigation projects is usually added to our metal displays for the underground product line.
Dimensions: H=56,7 cm L=99 cm

CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION
000.9500004	FOREX PER ESPOSITORE RAIN IN METALLO (56,7X99 CM) PROGETTI IRRIGAZIONE FOREX FOR METAL RAIN DISPLAY (56.7X99 CM)



Forex per configuratore automatico Rain.
il forex configuratore automatico viene di solito aggiunto ai nostri espositori di metallo per la linea dell'irrigazione interrata.
Dimensioni: H=56,7 cm L=99 cm

Forex for Rain automatic configurator.
automatic configurator forex is usually added to our metal displays for the buried product line.
Dimensions: H=56,7 cm L=99 cm

CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION
000.9500008	FOREX PER ESPOSITORE RAIN IN METALLO (56,7X99 CM) CONFIGURATORE AUTOMATICO FOREX FOR METAL RAIN DISPLAY (56.7X99 CM)



Forex per smart irrigation Vision System.
il forex smart irrigation Vision System viene di solito aggiunto ai nostri espositori di metallo per la linea Smart Irrigation.
Dimensioni: H=56,7 cm L=99 cm

Forex for smart irrigation Vision System.
smart irrigation Vision System forex is usually added to our metal displays for the Smart Irrigation underground product line.
Dimensions: H=56,7 cm L=99 cm

CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION
000.9500009	FOREX PER ESPOSITORE RAIN IN METALLO (56,7X99 CM) SMART VISION SYSTEM FOREX FOR METAL RAIN DISPLAY (56.7X99 CM)



Forex per irrigatori.
il forex irrigatori viene di solito aggiunto ai nostri espositori di metallo per la linea di prodotti dell'irrigazione interrata.
Dimensioni: H=56,7 cm L=99 cm

Forex for smart irrigation Vision System.
smart irrigation Vision System forex is usually added to our metal displays for the Smart Irrigation underground product line.
Dimensions: H=56,7 cm L=99 cm

CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION
000.9500010	FOREX PER ESPOSITORE RAIN IN METALLO (56,7X99 CM) SMART VISION SYSTEM FOREX FOR METAL RAIN DISPLAY (56.7X99 CM)



Forex per irrigatori.
il forex irrigatori viene di solito aggiunto ai nostri espositori di metallo per la linea di prodotti dell'irrigazione interrata.
Dimensioni: H=56,7 cm L=99 cm

Forex for smart irrigation Vision System.
smart irrigation Vision System forex is usually added to our metal displays for the Smart Irrigation underground product line.
Dimensions: H=56,7 cm L=99 cm

CODICE CODE	DESCRIZIONE DESCRIPTION
000.9500011	FOREX PER ESPOSITORE RAIN IN METALLO (56,7X99 CM) SMART VISION SYSTEM FOREX FOR METAL RAIN DISPLAY (56.7X99 CM)



Condizioni generali

General conditions

Le presenti condizioni generali sono soggette a cambiamento senza alcun preaviso e si intendono integralmente accettate con il conferimento dell'ordine.

1. PREZZI

I prodotti saranno fatturati ai prezzi in vigore alla data di consegna, salvo diversa precisazione, si intendono IVA esclusa.

Gli importi si intendono al netto delle spese di viaggio e trasporto.

2. RESA

La consegna delle merci avviene franco magazzino di Cerro Maggiore. Il trasporto e relativa assicurazione saranno a carico del cliente. In caso di trasporto, la rimessa allo spedizionere o vettore libera il venditore dagli obblighi relativi alla consegna e dai rischi delle merci.

3. CONSEGNA

I termini di consegna sono normalmente di merce pronta salvo venduto e comunque l'eventuale termine deve intendersi indicativo e non tassativo. In ogni caso il venditore non risponde di eventuali danni derivati da ritardi nella consegna delle merci non causati da propria colpa.

Qualora la consegna delle merci non dovesse risultare possibile nei tempi stabiliti causa di eventi ragionevolmente imprevedibili ed indipendenti dalla volontà delle parti, ivi compreso il caso fortuito e l'inadempimento legittimo di un fornitore del venditore di consegnare le merci o parti di esse entro i termini stabiliti, il relativo ritardo non è addebitabile al venditore.

4. RECLAMI

Dopo 8 giorni dalla consegna o dal ricevimento del materiale questo dovrà intendersi accettato, per cui le eventuali lamentele per vizi occulti dovranno considerarsi decadute.

5. IMBALLO

Per tutti gli articoli l'imballo è normalmente gratis. I mballi particolari, se richiesti, saranno addebitati al costo.

6. PAGAMENTO

La fattura viene emessa all'atto della spedizione della merce e deve essere saldata entro i termini pattuiti.

La pattauzione di eventuali collaudi o comunque eccezioni od azioni giudizioarie non potranno esimere o comunque ritardare l'acquirente dall'obbligo del pagamento del prezzo.

7. INTERESSI

In caso di ritardo pagamento, senza preventiva messa in mora, verranno automaticamente conteggiati interessi di mora ai sensi del D.lgs. 9 ottobre 2002, n. 231.

8. DIRITTO FISSO

Gli ordini di importo netto inferiore a 100,00 € saranno gravati di un "Diritto Fisso" di 10,00 €.

9. PATTO DI RISERVATO DOMINIO

La proprietà dei prodotti, ai sensi dell'art. 1523 c.c., verrà trasferita all'acquirente solo a pagamento avvenuto dell'intero corrispettivo.

In caso di iniziative da parte di terzi sui prodotti oggetto della riserva di proprietà, ed in particolare per quanto concerne pignoramenti e sequestri, l'acquirente si impegna ad informare tempestivamente il venditore.

Nel caso di mancato pagamento integrale o anche parziale delle forniture da parte dell'acquirente, entro la data prevista, il venditore potrà rientrare immediatamente in possesso della merce consegnata, e ciò a sua semplice richiesta.

Nonostante quanto sopra, l'acquirente è responsabile di qualsiasi eventuale danno e perdita verificatisi dopo la consegna anche se per caso fortuito, forza maggiore o per altri eventi non imputabili all'acquirente.

10. GARANZIA

I prodotti commercializzati sono garantiti 2 anni dalla data di vendita. La garanzia decade qualora i prodotti siano utilizzati al di fuori delle prestazioni stabilite nei ns. prospetti tecnici.

11. RESPONSABILITÀ

Il deroga a quanto previsto dagli articoli 1578 c.c. e ss., il venditore non risponderà in nessun caso dei danni diretti o indiretti comunque subiti dall'acquirente e/o da terzi in relazione all'acquisto, all'utilizzo o al mancato utilizzo dei prodotti.

12. RESTITUZIONE

Solo dietro nostra autorizzazione, comunque entro e non oltre 300 gg dalla data fattura, sarà accettato il ritorno o la sostituzione di materiale purché in perfette condizioni.

Il materiale dovrà essere reso franco ns. magazzino di Cerro Maggiore e sarà restituito con spedizione a porto assegnato.

Questa operazione verrà effettuata trattenendo un importo equivalente al 10% del valore della merce a titolo di costi di movimentazione e fatturazione.

13. FORO COMPETENTE

Per qualsivoglia azione giudiziaria viene espresamente pattuito quale foro competente in via esclusiva il Tribunale di Milano.

These general terms and conditions are subject to change without notice and are fully accepted with the conferment of the order.

1. PRICES

The products will be invoiced at the prices in force on the date of delivery, unless otherwise specified, excluding VAT.

The amounts are net of travel and transport costs.

2. RETURN

The goods shall be delivered ex warehouse in Cerro Maggiore. Transport and insurance shall be borne by the customer. In case of transport, the remittance to the forwarding agent or carrier releases the seller from the obligations relating to the delivery and from the risks of the goods.

3. DELIVERY

The delivery terms are normally for goods ready to be delivered, unless sold, and in any case the possible term must be intended as indicative and not mandatory. In any case, the vendor shall not be liable for any damage deriving from delays in the delivery of the goods not caused by his fault.

If delivery of the goods is not possible within the agreed time due to reasonably unforeseeable events beyond the control of the parties, including unforeseeable circumstances and the unforeseeable events beyond the control of the parties, including unforeseeable circumstances and the legitimate failure of a supplier of the seller to deliver the goods or parts thereof within the agreed time, the seller shall not be liable for the delay.

4. COMPLAINTS

After 8 days from the delivery of the goods, these shall be deemed to have been accepted, so any complaints for hidden defects must be considered lapsed.

5. PACKAGING

For all articles packaging is normally free of charge. Special packaging, if requested, will be charged at cost.

6. PAYMENT

The invoice is issued upon shipment of the goods and must be paid within the agreed terms.

The agreement of any tests or in any case exceptions or legal actions cannot release or in any case delay the buyer from the obligation to pay the price.

7. INTEREST

In the event of late payment, without prior notice, interest will be automatically charged pursuant to Legislative Decree no. 231 of 9 October 2002.

8. FIXED RIGHTS

Orders with a net amount of less than €100.00 will be charged a "Fixed Fee" of €10.00.

9. CONFIDENTIALITY AGREEMENT ON DOMAIN

Ownership of the products, pursuant to art. 1523 of the Italian Civil Code, will be transferred to the buyer only upon payment of the full amount.

In the event of initiatives by third parties on the products subject to the reservation / retention of title, and in particular as regards seizures and attachments, the buyer undertakes to promptly inform the seller. If the buyer fails to pay for all or part of the supplies by the due date, the seller may immediately repossess the goods delivered, at his simple request.

Notwithstanding the above, the buyer is liable for any damage and loss occurring after delivery, even if due to unforeseeable circumstances, force majeure or other events not attributable to the buyer.

10. WARRANTY

The products sold are guaranteed for 2 years from the date of sale. The guarantee is void if the products are used outside the performance limits / the services set out in our technical schedules.

11. LIABILITY

Notwithstanding the provisions of article 1578 of the Italian Civil Code and subsequent articles, the seller shall not be liable in any case for direct or indirect damage suffered by the buyer and/or third parties in relation / connection to the purchase, use or non-use of the products.

12. RETURNS

Only with our authorization, and in any case within and no later than 300 days from the invoice date, will we accept the return or replacement of material provided as long as it is in perfect condition.

The material must be returned free of charge to our warehouse in Cerro Maggiore and will be returned with costs at your charge.

This operation will be carried out withholding an amount equivalent to 10% of the value of the goods by way of handling and invoicing costs.

13. COMPETENT COURT

The Court of Milan has exclusive jurisdiction over any legal action.

RAIN S.p.A.
via Kennedy, 38/40
20023 Cerro Maggiore (MI)
Italia

