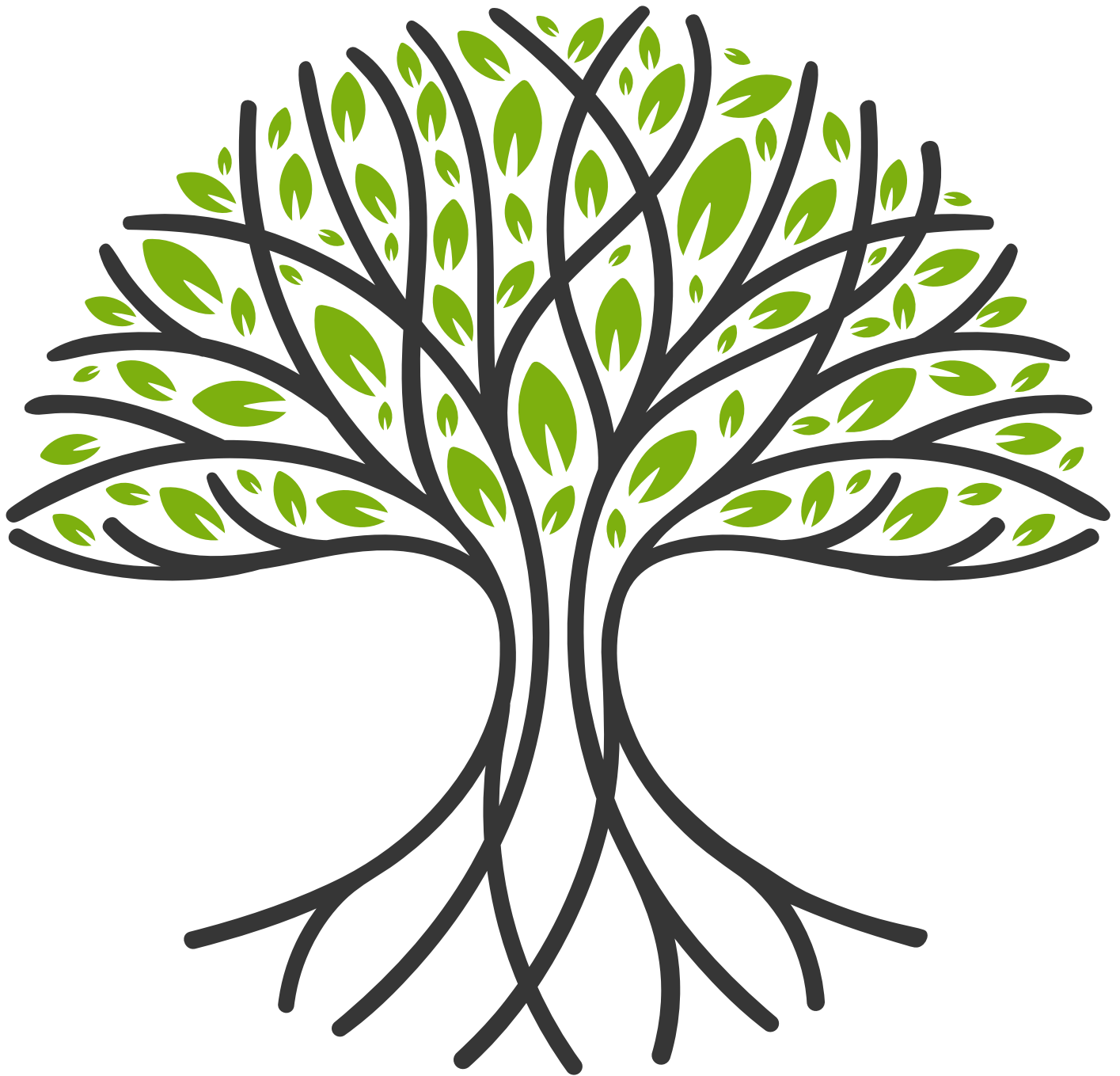


I pierre è il giardino



IPIERRE®
GARDEN

una storica
AZIENDA
orientata
AL FUTURO

Nel 2021 **Ipierre System** celebra il 50° anniversario della sua attività. Avvalendosi di valide risorse, di **competenze solide e riconosciute** e grazie anche all'esperienza accumulata in questi anni, oggi l'azienda occupa una crescente posizione di leadership nel mondo del giardinaggio.

I prodotti Ipierre sono il frutto dell'impegno nella ricerca qualitativa ed espressione più pura di tecnica raffinata e design inconfondibile, segni distintivi che affermano **unicità ed eccellenza**.

Ipierre è orgogliosa testimone del **Made in Italy** e l'essenza dello stile italiano si manifesta nelle linee dei prodotti. Soluzioni di qualità, esclusivi ed in costante evoluzione che si prendono cura di ogni giardino rispettando il bene più prezioso: l'acqua.

Partner serio ed affidabile, la sua rinnovata organizzazione è pronta a soddisfare le richieste dei Clienti, anche quelli più esigenti, con un approccio individuale e flessibile e **servizi veloci e professionali**.

Per il prossimo futuro l'azienda rinnova i propri valori e si impegna affinché possano emergere le qualità umane migliori: intelligenza, energia, attitudine positiva, affidabilità, creatività ed orientamento di squadra verso gli obiettivi.

50 ANNIVERSARYth
1971-2021







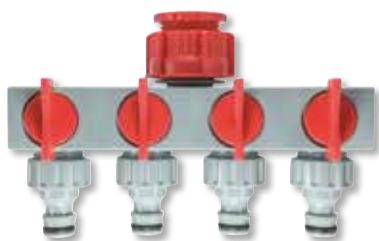
Presa rubinetto doppia uscita con regolazione del flusso differenziata, 2 vie con valvole a sfera e innesti M

Art.		Imballo	Quantità
2006	Fil. 3/4" F		15
2006BS			30
2006S			30



Presa rubinetto 4 uscite fil. 3/4" M con due regolazioni del flusso differenziate

Art.		Imballo	Quantità
20062	Fil. 3/4" F		5



Presa rubinetto 4 uscite con innesto M con regolazione del flusso differenziata

Art.		Imballo	Quantità
20064	Fil. 1" F con riduzione fil. 3/4" F		6



Attacco per rubinetto non filettato Ø 15-25 mm Uscita fil. 3/4" M oppure innesto M

Art.		Imballo	Quantità
2008			15
2008S			30



Attacco per rubinetto quadro o miscelatore monoforo Uscita innesto M

Art.		Imballo	Quantità
2125			10



Innesto M

Art.		Imballo	Quantità
2200	Fil. 1/2" M		10
2200S			100
2201	Fil. 3/4" M		10
2201S			100



Presa rubinetto

Art.		Imballo	Quantità
2203	Fil. 1/2" F		10
2203S			100
2204	Fil. 3/4" F		20
2204BS			100
2204S			100



Presa rubinetto

Art.		Imballo	Quantità
22041	Fil. 5/8" F		20
22042	Fil. 1" F		10
22042BS			100
22042S			100



Presa rubinetto

Art.		Imballo	Quantità
22045	Fil. 3/4" F con riduzione fil. 1/2" F		20
22045BS			100
22045S			100



Presa rubinetto

Art.		Imballo	Quantità
22047	Fil. 3/4" F con riduzione fil. 22 x 1 F e riduzione fil. 24 x 1 M		10



Portagomma a 3 diametri Ø 15, 17, 21 mm

Art.		Imballo	Quantità
2350	Fil. 1/2" M		100
2351	Fil. 3/4" M		100



Portagomma a 3 diametri Ø 15, 17, 21 mm

Art.		Imballo	Quantità
2357	Fil. 3/4" F		100





Riduzione

Art.		Imballo	Quantità
2205	Fil. 3/4" M - 1/2" F		20
2205S			100



Riduzione

Art.		Imballo	Quantità
2207	Fil. 3/4" M - 1" F		20
2207S			100



Tappo

Art.		Imballo	Quantità
2209S	Fil. 3/4" F		100



Nipplex

Art.		Imballo	Quantità
2210S	Fil. 3/4" M - 3/4" M		100
2211S	Fil. 3/4" M - 1/2" M		100
2212S	Fil. 1/2" M - 1/2" M		100



Guarnizione in gomma in sacchetto da 50 pezzi

Art.		Imballo	Quantità
2295S	Ø 1/2"		20
2296S	Ø 3/4"		20
2297S	Ø 1"		20



Set OR e guarnizioni

Art.		Imballo	Quantità
2298S	O-ring R9 per innesto M in sacchetto da 50 pezzi		20
2299	Set composto da: 10 O-ring R9 per innesto M, 5 guarnizioni Ø 3/4" e 5 guarnizioni Ø 1/2"		20



Ogni articolo è realizzato con meticolosa **cura dei particolari**, partendo dalla selezione delle migliori materie prime e controllando costantemente i processi produttivi per arrivare all'**eccellenza del prodotto finale**.

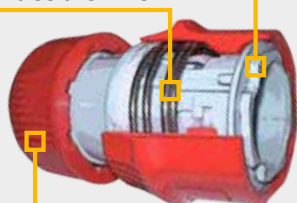
Anche da un semplice raccordo rapido si può evincere la **qualità ricercata** dei nostri prodotti. Basta sezionarlo ed esaminarlo:

4 denti di aggancio



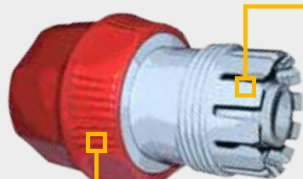
Molla in acciaio INOX

Anello di protezione



Ghiera ANTISCIVOLO

Denti di bloccaggio lunghi e flessibili



Anello ANTISCIVOLO

Realizzato con **6 componenti** e con materiali di prima scelta. L'**unico** con queste caratteristiche!



Raccordo rapido con stringitubo

Art.		Imballo	Quantità
2280	Per tubo Ø 1/2" o 5/8"		20
2280BS			50
2280S			50
2281	Per tubo Ø 3/4"		10
2281BS			50
2281S			50



Raccordo rapido con AQUASTOP e stringitubo

Art.		Imballo	Quantità
2282	Per tubo Ø 1/2" o 5/8"		10
2282BS			50
2282S			50
2283	Per tubo Ø 3/4"		10
2283BS			50
2283S			50



Raccordo rapido

Art.		Imballo	Quantità
2286	Fil. Ø 3/4" F		10
2286S			50



Raccordo rapido con AQUASTOP

Art.		Imballo	Quantità
2288	Fil. 3/4" F		10
2288S			50



Raccordo rapido

Art.		Imballo	Quantità
2284	Fil. 3/4" M		10
2284S			50



Innesto M con stringitubo

Art.		Imballo	Quantità
2290	Per tubo Ø 1/2" o 5/8"		10
2290BS			50
2290S			50
2291	Per tubo Ø 3/4"		10
2291BS			50
2291S			50



Giuntatubo riparatore

Art.		Imballo	Quantità
2270	Per tubo Ø 1/2" o 5/8"		20
2270BS			50
2270S			50
2271	Per tubo Ø 3/4"		10
2271BS			50
2271S			50



Giuntatubo riparatore

Art.		Imballo	Quantità
2272	Per tubo da Ø 3/4" a Ø 1/2" o 5/8"		10
2272S			50



Giunto in linea a 2 innesti M

Art.		Imballo	Quantità
2005			20
2005BS			50
2005S			50



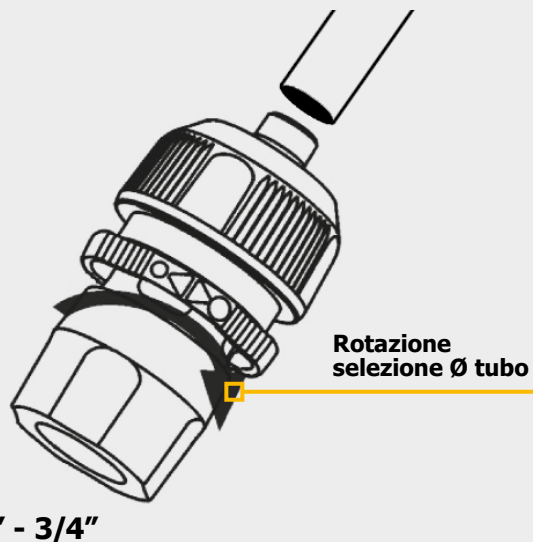
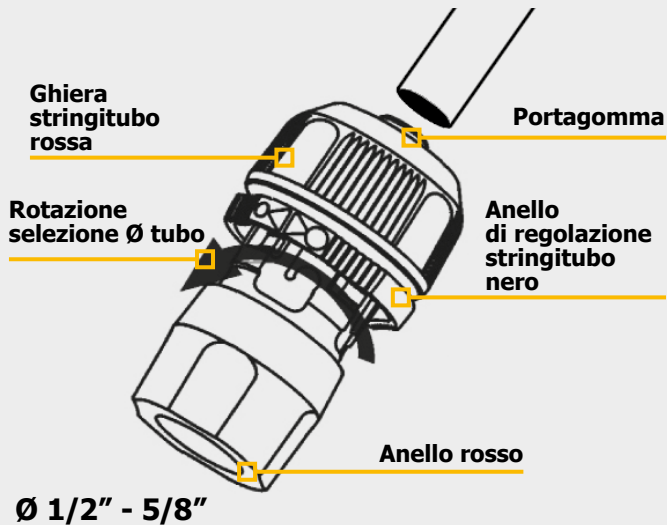
Derivazione a Y a 3 innesti M

Art.		Imballo	Quantità
2007			20
2007BS			50
2007S			50

RACCORDO UNIVERSALE GLOBAL

Un raccordo unico per tubi di differente diametro
(1/2", 5/8" o 3/4")

Dotato di **portagomma multidiametro**
per accogliere i tubi in modo efficace



Come selezionare la posizione corretta
in funzione del diametro del tubo:

1. svitare la ghiera stringitubo rossa facendo scorrere il tubo al suo interno
2. spingere l'anello di regolazione stringitubo nero verso l'anello rosso
3. ruotare l'anello di regolazione stringitubo nero per predisporre il raccordo al tubo che si intende utilizzare
 - ◁ senso orario per Ø 1/2" o 5/8"
 - ▷○ senso antiorario per Ø 5/8" o 3/4"
4. tirare l'anello di regolazione stringitubo nero verso il tubo fino al "click"
5. inserire il tubo nel portagomma
6. riavvitare la ghiera stringitubo rossa



Raccordo rapido con stringitubo

Art.		Imballo	Quantità
2275	Per tubo Ø 1/2", 5/8" o 3/4"		20
2275BS			25



Raccordo rapido con stringitubo con AQUASTOP

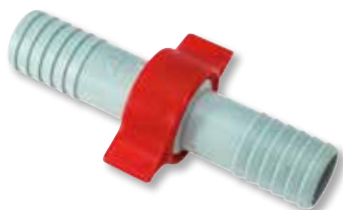
Art.		Imballo	Quantità
2276	Per tubo Ø 1/2", 5/8" o 3/4"		20
2276BS			25

**Ideale per raccordare tubi
anche con diametri
differenti**



Giuntatubo riparatore con stringitubo

Art.		Imballo	Quantità
2274	Per tubo Ø 1/2", 5/8" o 3/4"		20
2274BS			25



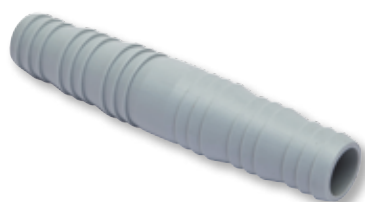
Raccordo giuntatubi in 3 pezzi

Art.		Imballo	Quantità
3001S	Ø 12 mm		50
3002S	Ø 14 mm		50
3003S	Ø 16 mm		50
3004S	Ø 18 mm		50
3005S	Ø 20 mm		50
3006S	Ø 22 mm		50
3007S	Ø 25 mm		50
3008S	Ø 30 mm		50
3009S	Ø 35 mm		50
3010S	Ø 40 mm		50



Raccordo giuntatubi in linea

Art.		Imballo	Quantità
3100S	Ø 12 mm		100
3102S	Ø 14 mm		100
3104S	Ø 16 mm		100
3106S	Ø 18 mm		50
3112S	Ø 25 mm		50



Raccordo giuntatubi conico a 3 diametri

Art.		Imballo	Quantità
3114S	Ø 12-14-16 mm		50
3120S	Ø 18-20-22 mm		25



Derivazione a Y

Art.		Imballo	Quantità
3200S	Ø 12 mm		50
3202S	Ø 14 mm		50
3204S	Ø 16 mm		50



Derivazione a T

Art.		Imballo	Quantità
3210S	Ø 10 mm		50
3212S	Ø 12 mm		50
3214S	Ø 14 mm		50
3216S	Ø 16 mm		30



Derivazione a T

Art.		Imballo	Quantità
3218S	Ø 18 mm		25
3220S	Ø 20 mm		25
3222S	Ø 22 mm		25
3225S	Ø 25 mm		15



bar	2	4	6
l/min.	35	50	62
m.	17	20	22

Lancia regolabile a grande portata

Art.		Imballo	Quantità
35300	Per tubi Ø 1" o 3/4"		5
35300S			10



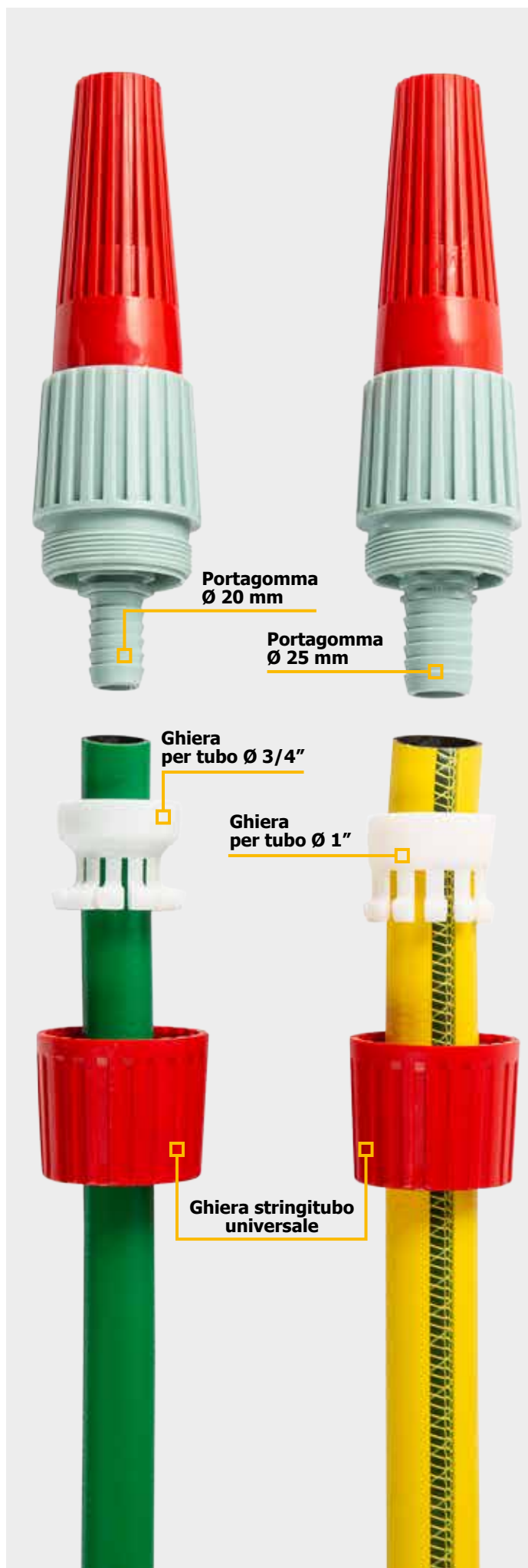
Presa rubinetto con ghiera girevole in ottone fil. 1" F e stringitubo

Art.		Imballo	Quantità
35400	Per tubo Ø 1"		5
35400S			5



Giuntatubo riparatore

Art.		Imballo	Quantità
35500	Per tubo Ø 1"		10
35500S			10





Lancia regolabile con innesto M

Art.		Imballo	Quantità
2009			20
2009BS			50
2009S			50



Lancia regolabile MINI con innesto M

Art.		Imballo	Quantità
2009M			20
2009MBS			50
2009MS			50



Lancia regolabile con stringitubo

Art.		Imballo	Quantità
2135			10
2135BS	Per tubo Ø 1/2" o 5/8"		25
2135S			25
2136			10
2136BS	Per tubo Ø 3/4"		25
2136S			25



Pistola con regolatore di flusso e raccordo rapido per accessori intercambiabili con innesto M

Art.		Imballo	Quantità
23801			10



Innaffiatoio a portata regolabile con innesto M

Art.		Imballo	Quantità
2070			10
2070BS			10
2070S			10



Soffione multigetto 5 funzioni, portata regolabile e innesto M

Art.		Imballo	Quantità
2072			10



Innaffiatore rettangolare su puntale con rubinetto di regolazione e chiusura

Art.		Imballo	Quantità
2069			10
2069S			10



Innaffiatore con testa snodata multigetto 8 funzioni su prolunga telescopica in alluminio 78-117 cm. Impugnatura ergonomica antiscivolo con cursore di regolazione e chiusura

Art.		Imballo	Quantità
20712			12



Innaffiatore multigetto 8 funzioni, in alluminio, lunghezza 30 cm. Impugnatura ergonomica antiscivolo con cursore di regolazione e chiusura

Art.		Imballo	Quantità
20713			24



Innaffiatore BLACK LINE multigetto 10 funzioni, in alluminio, lunghezza 32 cm. Impugnatura ergonomica antiscivolo con cursore di regolazione e chiusura

Art.		Imballo	Quantità
20710			12



Pistola JUNIOR con lancia regolabile

Art.		Imballo	Quantità
23780			10
23780BS			10



Espositore da banco contenente 10 pistole JUNIOR (23780)

Art.		Imballo	Quantità
2375	Dimensione 21 x 46 x 17 cm		6



Pistola JUNIOR con innaffiatoio

Art.		Imballo	Quantità
23790			10
23790BS			10



Pistola con regolatore di flusso e lancia regolabile

Art.		Imballo	Quantità
2378			10
2378BS			10



Espositore da banco contenente 10 pistole con lancia regolabile (2378)

Art.		Imballo	Quantità
2377	Dimensione 21 x 46 x 17 cm		6



Pistola con regolatore di flusso ed innaffiatoio

Art.		Imballo	Quantità
2379			10
2379BS			10



Espositore da banco contenente 8 pistole con innaffiatoio (2379)

Art.		Imballo	Quantità
2376	Dimensione 21 x 46 x 17 cm		6



Pistola con regolatore di flusso e soffione multigetto 5 funzioni

Art.		Imballo	Quantità
2382			10
2382BS			10



Espositore da banco contenente 8 pistole multigetto (2382)

Art.		Imballo	Quantità
23771	Dimensione 21 x 46 x 17 cm		6





Pistola ECO con lancia regolabile

Art.		Imballo	Quantità
23782BS			16



Pistola ECO multigetto 7 funzioni

Art.		Imballo	Quantità
23822BS			12



Pistola ECO in metallo con impugnatura antiscivolo e multigetto 3 funzioni. Cambio getto a cursore

Art.		Imballo	Quantità
902984BS			12



Pistola BLACK LINE in metallo con impugnatura antiscivolo e lancia regolabile. Cursore di regolazione e chiusura

Art.		Imballo	Quantità
902970			12



Pistola BLACK LINE multigetto 9 funzioni in metallo con impugnatura antiscivolo. Cursore di regolazione e chiusura

Art.		Imballo	Quantità
902980			12



Pistola in metallo con impugnatura antiscivolo e lancia regolabile

Art.		Imballo	Quantità
902975			12



Pistola in metallo con impugnatura antiscivolo e multigetto 8 funzioni

Art.		Imballo	Quantità
902985			12



Pistola in metallo con impugnatura antiscivolo e lancia regolabile

Art.		Imballo	Quantità
902977			12



Pistola in metallo con impugnatura antiscivolo e multigetto 9 funzioni

Art.		Imballo	Quantità
902987			12



Pistola in metallo con impugnatura antiscivolo e lancia regolabile

Art.		Imballo	Quantità
902976			12



Pistola in metallo con impugnatura antiscivolo e multigetto 7 funzioni

Art.		Imballo	Quantità
902986			12



Set raccordi composto da:
presa rubinetto fil. 3/4" F, riduzione fil. 1/2" F
e raccordo rapido con stringitubo

Art.		Imballo	Quantità
2003	Per tubo Ø 1/2" o 5/8"		10



Set raccordi composto da:
presa rubinetto fil. 3/4" F e raccordo rapido con stringitubo

Art.		Imballo	Quantità
2004	Per tubo Ø 3/4"		10



Set lancia regolabile e raccordo rapido con stringitubo

Art.		Imballo	Quantità
20090	Per tubo Ø 1/2" o 5/8"		10
20091	Per tubo Ø 3/4"		10



Set lancia regolabile MINI e raccordo rapido con stringitubo

Art.		Imballo	Quantità
20090M	Per tubo Ø 1/2" o 5/8"		10
20091M	Per tubo Ø 3/4"		10



Set composto da:
presa rubinetto fil. 3/4" F, riduzione fil. 1/2" F, raccordo rapido
con stringitubo, raccordo rapido con AQUASTOP e stringitubo
e lancia regolabile con innesto M

Art.		Imballo	Quantità
2000	Per tubo Ø 1/2" o 5/8"		10



Set composto da:
presa rubinetto fil. 3/4" F, riduzione fil. 1/2" F, raccordo rapido
con stringitubo, raccordo rapido con AQUASTOP e stringitubo
e lancia regolabile MINI con innesto M

Art.		Imballo	Quantità
2000M	Per tubo Ø 1/2" o 5/8"		10



Set pistola JUNIOR con lancia regolabile e raccordo rapido con stringitubo

Art.		Imballo	Quantità
23781	Per tubo Ø 1/2" o 5/8"		10



Set pistola JUNIOR con innaffiatoio e raccordo rapido con stringitubo

Art.		Imballo	Quantità
23791	Per tubo Ø 1/2" o 5/8"		10





Espositore da banco

Art.		Imballo	Quantità
2720D	Dimensione 36 x 26 x 80 cm		1



Presà rubinetto

Art.		Imballo	Quantità
2204D	Fil. 3/4" F		20



Giuntatubo riparatore

Art.		Imballo	Quantità
2270D	Per tubo Ø 1/2" o 5/8"		20
2271D	Per tubo Ø 3/4"		10



Raccordo rapido con stringitubo

Art.		Imballo	Quantità
2280D	Per tubo Ø 1/2" o 5/8"		20
2281D	Per tubo Ø 3/4"		10



Raccordo rapido con AQUASTOP e stringitubo

Art.		Imballo	Quantità
2282D	Per tubo Ø 1/2" o 5/8"		10
2283D	Per tubo Ø 3/4"		10



Presà rubinetto fil. 3/4" F con riduzione fil. 1/2" F

Art.		Imballo	Quantità
22045D			20





Lancia regolabile innesto M

Art.	Imballo	Quantità
2009D		20



Lancia regolabile con stringitubo

Art.	Imballo	Quantità
2135D	Per tubo Ø 1/2" o 5/8"	10



Pistola con regolatore di flusso e lancia regolabile

Art.	Imballo	Quantità
2378D		10



Pistola con regolatore di flusso ed innaffiatoio a portata regolabile

Art.	Imballo	Quantità
2379D		10



Innaffiatoio a portata regolabile innesto M

Art.	Imballo	Quantità
2070D		10



Set composto da:
presa rubinetto fil. 3/4" F, riduzione fil. 1/2" F,
raccordo rapido con stringitubo,
raccordo rapido con AQUASTOP e stringitubo
e lancia regolabile innesto M

Art.	Imballo	Quantità
2000D	Per tubo Ø 1/2" o 5/8"	10



SEAWORLD

Tubo magliato **4 strati**
interno bianco **atossico**
rivestimento esterno di colore bianco
strato antialga e trattamento anti-UV

Flessibile e antitorsione
ottima resistenza al gelo
ed alle alte temperature (-20° C + 60° C)

Pressione di scoppio a 20° C: 30 bar
Pressione di esercizio a 20° C: 10 bar



SEAWORLD

Art.		Imballo	Quantità
281925D	25 m di tubo Ø 3/4"	⊙	1



KIT SEAWORLD DIAMOND 1

Art.		Imballo	Quantità
281220DK	20 m di tubo Ø 1/2" presa rubinetto fil. 3/4" F, 2 raccordi rapidi con stringitubo e lancia regolabile innesto M	⊙	1





KIT SEAWORLD DIAMOND 2

Art.		Imballo	Quantità
281925DK	25 m di tubo Ø 3/4" presa rubinetto fil. 3/4" F, 2 raccordi rapidi con stringitubo e lancia regolabile innesto M	⊙	1







Rubinetto bidirezionale

Art.		Imballo	Quantità
2075	Fil. 3/4" F - 3/4" M		10
2075S			50




Valvola a sfera

Art.		Imballo	Quantità
20753	Fil. 3/4" F - 3/4" F		10
20753S			20






Rubinetto da giardino in ottone, attacco a muro e portagomma Ø 10 mm

Art.		Imballo	Quantità
082012	Fil. 1/2" M, uscita fil. 3/4" M		10



Rubinetto a sfera in ottone nichelato

Art.		Imballo	Quantità
080012S	Attacco a muro fil. 1/2" M, uscita fil. 3/4" M e portagomma Ø 15 mm		12
080034S	Attacco a muro fil. 3/4" M, uscita fil. 1" M e portagomma Ø 20 mm		10
080100S	Attacco a muro fil. 1" M, uscita fil. 1" - 1/4" M e portagomma Ø 25 mm		10





Presa rubinetto in ottone doppia uscita con regolazione del flusso differenziato e innesti M

Art.		Imballo	Quantità
902006	Fil. 3/4" F		10
902006BS			10



Innesto M in ottone

Art.		Imballo	Quantità
902201	Fil. 3/4" M		25
902201BS			50



Presa rubinetto in ottone

Art.		Imballo	Quantità
902203	Fil. 1/2" F		10
902203BS			50
902204	Fil. 3/4" F		10
902204BS			50
9022042	Fil. 1" F		25
9022042BS			50



Raccordo rapido in ottone con stringitubo

Art.		Imballo	Quantità
902280	Per tubo Ø 1/2"		10
902280BS			25
902255	Per tubo Ø 5/8"		10
902255BS			25
902281	Per tubo Ø 3/4"		10
902281BS			25



Raccordo rapido in ottone con AQUASTOP e stringitubo

Art.		Imballo	Quantità
902282	Per tubo Ø 1/2"		10
902282BS			25
902257	Per tubo Ø 5/8"		10
902257BS			25
902283	Per tubo Ø 3/4"		10
902283BS			25



Giuntatubo riparatore in ottone con stringitubo

Art.		Imballo	Quantità
902270	Per tubo Ø 1/2"		20
902270BS			25
902245	Per tubo Ø 5/8"		10
902245BS			25
902271	Per tubo Ø 3/4"		10
902271BS			25



Giunto in linea in ottone a 2 innesti M

Art.		Imballo	Quantità
902005			10
902005BS			50



Lancia regolabile in ottone innesto M

Art.		Imballo	Quantità
902009			10
902009BS			25





bar	1	2	3	4	5
l/min.	8	14	18	21	24
r/m.	3,5	4,5	5,0	5,0	5,0

Irrigatore rotante GAMMA su puntale
Attacco con innesto M

Art.	Imballo	Quantità
2026		10



Irrigatore rotante con testine orientabili su triplo puntale,
collegabile in serie. Attacco con innesto M

Art.	Imballo	Quantità
2027		24



bar	1	2	3	4	5
l/min.	13	22	28	34	37
r/m.	2,5	4,0	4,5	5,0	5,0

Irrigatore statico 360° PLUVIELLA, ideale per piccole superfici
Attacco con innesto M

Art.	Imballo	Quantità
2054		10
2054BS		20
2054S		80



bar	1	2	3	4	5
l/min.	13	22	28	34	37
r/m.	2,5	4,0	4,5	5,0	5,0

Irrigatore statico VARY JET con alette regolabili,
ideale per superfici circolari, semicircolari e rettangolari
Attacco con innesto M

Art.	Imballo	Quantità
2478		8



Irrigatore ad impulsi a settore regolabile da 0° a 360°
con regolazione di gittata, montato su slitta. Attacco innesto M

Art.	Imballo	Quantità
2867		4



Irrigatore a turbina a settore regolabile da 0° a 360°
montato su slitta. Attacco innesto M

Art.	Imballo	Quantità
2868		6



P bar	360°		180°		90°							
	l/min.	r/m.	l/min.	r/m.	l/min.	r/m.	l/min.	m.	l/min.	m.	l/min.	m.
1	12	3,5	8	3,5	5	3,5	12	5x5	8	6x3	10	11x2
2	21	4,0	13	4,5	7	4	21	7x7	13	8x4	17	14x2
3	27	4,5	17	5,5	9	4,5	27	9x9	17	10x5	22	16x2
4	32	5	20	6,0	11	5	32	10x10	20	12x6	25	18x2
5	37	5	23	6,0	12	5	37	10x10	23	12x6	29	18x2

Irrigatore statico DELTA a 6 posizioni, ideale per superfici circolari, semicircolari, angolari e rettangolari
Attacco con innesto M

Art.		Imballo	Quantità
2057			6



bar	1	2	3	4	5
l/min.	8	14	18	21	24
r/m.	3,5	4,5	5,0	5,0	5,0

Irrigatore rotante GAMMA su slitta
Attacco con innesto M

Art.		Imballo	Quantità
2826			16





bar	1	2	3	4	5
l/min.	6	11	15	17	19
r/m.	3,5	5,0	5,5	5,5	5,5

Irrigatore rotante GIRELLA su slitta, lance regolabili in erogazione ed orientabili in altezza, permette il collegamento in serie. Attacco con innesto M

Art.		Imballo	Quantità
2827			12



bar	1	2	3	4	5
l/min.	6	10	13	16	18
r/m.	2,5	3,5	4,0	4,0	4,0

Irrigatore rotante ROTY su slitta, ugelli fissi orientabili in altezza, permette il collegamento in serie. Attacco con innesto M

Art.		Imballo	Quantità
2828			12







	1 bar		2 bar		3 bar		4 bar		5 bar	
	l/min.	m.	l/min.	m.	l/min.	m.	l/min.	m.	l/min.	m.
1	6,5	7x7	11,5	14x7	15	15,5x8,5	17,5	17x10	19,5	18x10
2	6,5	6x7	11,5	9x7	15	11x8,5	17,5	13x10	19,5	14x10
3	6,5	3,5x7	11,5	7x7	15	8x8,5	17,5	8,5x10	19,5	9x10
4	6,5	3,5x7	11,5	7x7	15	8x8,5	17,5	8,5x10	19,5	9x10

Irrigatore oscillante ALFA, 14 fori,
con possibilità di selezionare 4 diversi tipi di area da irrigare
Tappo con spillo per pulizia dei fori incluso

Art.		Imballo	Quantità
2481			21



	1 bar		2 bar		3 bar		4 bar		5 bar	
	l/min.	m.	l/min.	m.	l/min.	m.	l/min.	m.	l/min.	m.
1	6,5	6x6	11,5	13x8	15	15x9	18	17x10	20,5	18x10
2	6,5	5x6	11,5	8x8	15	9x9	18	11x10	20,5	12x10
3	6,5	3x6	11,5	7x8	15	8x9	18	9x10	20,5	9x10
4	6,5	3x6	11,5	7x8	15	8x9	18	9x10	20,5	9x10

Irrigatore oscillante ALFA, 19 fori,
con possibilità di selezionare 4 diversi tipi di area da irrigare
Tappo con spillo per pulizia dei fori incluso

Art.		Imballo	Quantità
2484			21





Codice	Gr/sec.	l/h.	Ø/m.
5116 M	35	125	2,5
5120 N 5220 N	45	160	3
5123 BL	60	215	3,5
5130 V 5230 V	100	360	4
5235 R	125	450	5

Pressione di esercizio:
1,5 - 2 bar
Installazione:
sopra o sotto il tubo

Irrigatore FARFALLA con portagomma

Art.		Imballo	Quantità
5116M	Ugello Ø 1,6 mm. Colore marrone		1000
5120N	Ugello Ø 2,0 mm. Colore nero		1000
5123BL	Ugello Ø 2,3 mm. Colore blu		1000
5130V	Ugello Ø 3,0 mm. Colore verde		1000



bar	1,5	2	3	4	5
l/min.	9	10,5	13,5	16	18,5
r/m.	6	8	10	11	11

Irrigatore a battente BETA, settore regolabile da 0° a 360°,
battente antispruzzo

Art.		Imballo	Quantità
2064	Fil. 1/2" M		10



		R/m	L/min
bar	1	8	12
bar	2	9	16
bar	3	9,5	18

Irrigatore a battente, settore regolabile da 0° a 360°

Art.		Imballo	Quantità
20642	Fil. 1/2" M		12



Codice	Gr/sec.	l/h.	Ø/m.
5116 M	35	125	2,5
5120 N 5220 N	45	160	3
5123 BL	60	215	3,5
5130 V 5230 V	100	360	4
5235 R	125	450	5

Pressione di esercizio:
1,5 - 2 bar
Installazione:
sopra o sotto il tubo
Montaggio:
praticare un foro Ø 8,5 mm
nel tubo di plastica e avvitare
la "farfalla"

Irrigatore FARFALLA con filetto

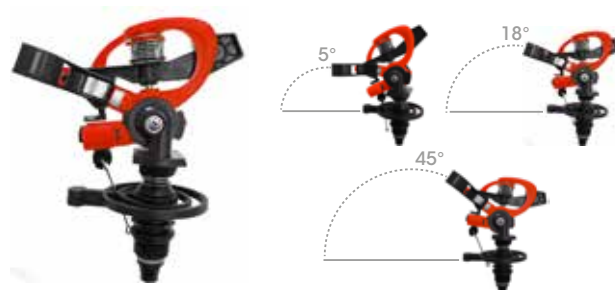
Art.		Imballo	Quantità
5220N	Ugello Ø 2,0 mm. Colore nero		1000
5230V	Ugello Ø 3,0 mm. Colore verde		1000
5235R	Ugello Ø 3,5 mm. Colore rosso		1000



bar	1,5	2	3	4	5
l/min.	9	10,5	13,5	16	18,5
r/m.	6	8	10	11	11

Irrigatore a battente BETA, settore regolabile da 0° a 360°,
battente antispruzzo. Montato su puntale altezza 16 cm
con innesto M. Collegabile in serie

Art.		Imballo	Quantità
2464	Fil. 1/2" M		10



		R/m 5°	R/m 18°	R/m 45°	L/min
bar	1	6	10	10	17
bar	2	7	10,5	11	22
bar	3	7,5	11	11,5	24

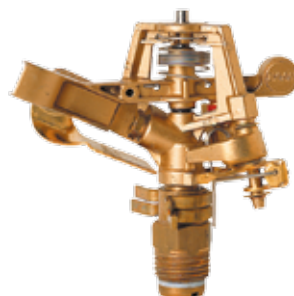
Irrigatore a battente, settore regolabile da 0° a 360°,
con regolazione dell'angolo di uscita del getto da 5° a 45°

Art.		Imballo	Quantità
20643	Fil. 1/2" M		12



Irrigatore a battente in zinco/ottone a settore regolabile da 0° a 360°

Art.		Imballo	Quantità
2830	Fil. 1/2" M		1



Irrigatore a battente in metallo pressofuso a settore regolabile da 0° a 360°

Art.		Imballo	Quantità
2834	Fil. 1/2" M		1



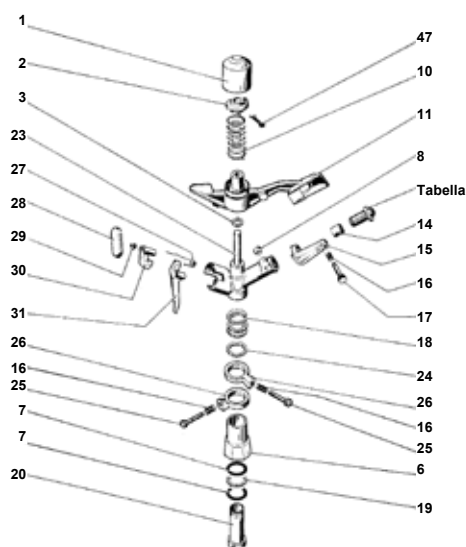
Irrigatore in ottone a settore regolabile Ugello standard Ø 5 mm

Art.		Imballo	Quantità
2624	Fil. 3/4" F		1

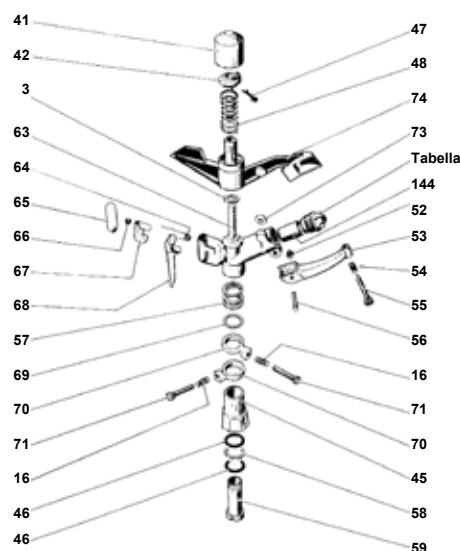


Irrigatore in ottone a settore regolabile Ugello standard Ø 6 mm

Art.		Imballo	Quantità
2626	Fil. 1" F		1



Ugelli	Pressione all'irrigatore	Gittata massima	Portata erogata
Ø mm.	bar	r/m.	m³/h. l/sec.
4,5	1,5	12,0	0,90
	2	13,0	0,29
	2,5	13,4	0,33
	3	13,8	0,36
	3,5	14,2	0,39
5	1,5	12,5	1,11
	2	13,4	1,29
	2,5	14,0	0,41
	3	15,5	1,62
	3,5	15,0	1,72
5,5	1,5	13,0	1,44
	2	14,0	1,62
	2,5	15,5	1,80
	3	15,0	1,98
	3,5	15,5	2,12

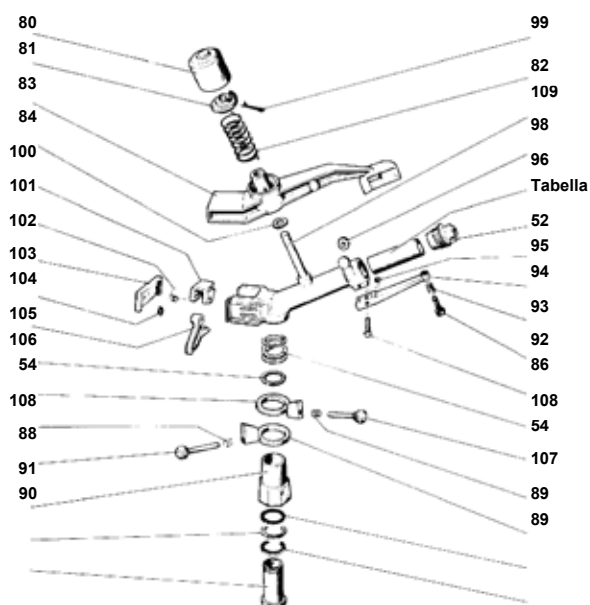


Ugelli	Pressione all'irrigat.	Gittata massima	Portata erogata	Superf.	Precipit.	Disposizione▲			Disposizione■		
						dist. max	superficie	precipitaz.	dist. max	superficie	precipitaz.
Ø mm.	bar	r/m.	m³/h.	l/sec.	m²	mm/h.	m.	m²	mm/h.	m.	m²
4	1,5	11,5	0,72	0,200	415	1,73	17-20	346	2,08	16	256
	2	13,0	0,83	0,231	531	1,56	19-22	419	1,98	18	324
	3	14,0	1,01	0,283	615	1,65	20-24	498	2,04	19	361
	4	15,0	1,17	0,327	707	1,66	22-26	585	2,01	21	441
5	2	13,0	1,29	0,361	531	2,44	19-22	419	3,10	18	324
	3	14,5	1,59	0,442	660	2,41	21-25	540	2,94	20	400
	4	16,0	1,83	0,511	804	2,28	23-27	630	2,91	22	484
	5	17,0	2,05	0,571	908	3,04	25-29	726	2,82	24	576
6	2	14,0	1,87	0,520	615	3,04	20-24	498	3,75	19	361
	3	15,5	2,29	0,637	754	3,04	23-27	630	3,63	22	484
	4	17,0	2,64	0,736	908	2,91	25-29	726	3,64	24	576
	5	18,0	2,96	0,823	1018	2,90	27-31	830	3,56	25	625
7	2	14,5	2,54	0,708	660	3,86	21-25	540	4,71	20	400
	3	16,0	3,12	0,868	804	3,88	23-27	630	4,86	22	484
	4	17,5	3,60	1,002	962	3,74	26-30	779	4,63	24	576
	5	19,0	4,03	1,120	1134	3,55	28-33	941	4,28	27	729



Irrigatore in ottone a settore regolabile
Ugello standard Ø 10 mm

Art.		Imballo	Quantità
2628	Fil. 1" - 1/4" F		1

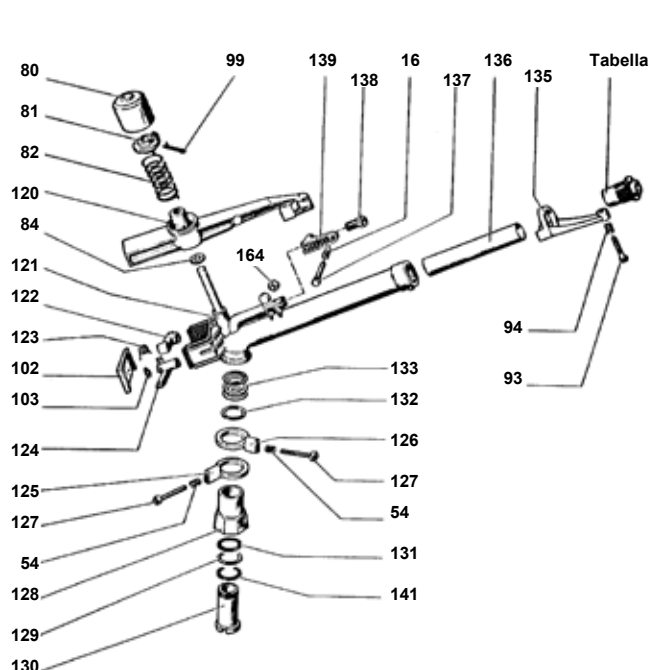


Ugelli	Pressione all'irrigat.	Gittata massima	Portata erogata		Superf.	Precipit.	Disposizione ▲			Disposizione ■			
			dist. max.	superficie			precipitaz.	dist. max.	superficie	precipitaz.			
ø mm	bar	r/m	m³/h	l/sec	m²	mm/h	m	m²	mm/h	m	m²	mm/h	
8	1,5	15	2,94	0,816	706	4,1	21-25	540	5,4	21	441	6,6	
	2	16,5	3,34	0,927	854	3,9	24-28	678	4,9	23	529	6,3	
	3	19	4,09	1,136	1133	3,6	28-32	900	4,5	26	676	6	
	4	21,5	4,7	1,305	1451	3,2	32-36	1156	4	30	900	5,2	
9	1,5	15,5	3,68	1,022	754	4,8	22-26	576	6,3	22	484	7,6	
	2	17	4,25	1,18	907	4,6	24-28	678	6,2	24	576	7,3	
	3	20	5,22	1,45	1256	4,1	30-34	1024	5	28	784	6,6	
	4	22	6,06	1,683	1519	3,9	33-38	1260	4,8	31	961	6,3	
10	1,5	16	4,35	1,208	803	5,4	24-28	678	6,4	22	484	8,9	
	2	18	5,2	1,444	1017	5,1	27-31	841	6,2	25	625	8,3	
	3	20,5	6,37	1,769	1319	4,8	30-35	1056	6	28	784	8,1	
	4	22,5	7,38	2,05	1589	4,6	33-39	1296	5,6	31	961	7,6	
11	2	18,5	6,39	1,775	1074	5,9	26-32	841	7,5	26	676	9,4	
	3	21	7,82	2,172	1384	5,6	32-36	1156	6,7	29	841	9,2	
	4	23	9,05	2,513	1661	5,4	34-40	1369	6,6	32	1024	8,8	
	12	2	19	7,6	2,111	1133	6,7	28-32	900	8,4	26	676	11,2
12	3	21,5	9,04	2,511	1451	6,2	32-36	1156	7,8	30	900	10	
	4	24	10,76	2,98	1808	5,9	35-41	1444	7,4	34	1156	9,3	
	13	2	19,5	8,95	2,486	1193	7,5	28-33	930	9,6	27	729	12,2
	3	22	10,7	2,972	1519	7	35-38	1225	8,7	31	961	11,1	
4	24,5	12,5	3,472	1884	6,6	35-42	1482	8,4	35	1225	10,2		



Irrigatore in ottone a settore regolabile
Ugello standard Ø 14 mm

Art.		Imballo	Quantità
2630	Fil. 1" - 1/2" F		1



















Ugelli	Pressione all'irrigat.	Gittata massima	Portata erogata		Superf.	Precipit.	Disposizione▲			Disposizione■		
			m³/h	l/sec.			dist. max.	superficie	precipitaz.	dist. max.	superficie	precipitaz.
Ø mm.	bar	r/m	m³/h	l/sec.	m²	mm/h.	m.	m²	mm/h.	m.	m²	mm/h.
8	2	18,0	5,30	1,47	1017	5,21	27-32	864	6,13	24	576	9,20
	3	20,5	6,41	1,78	1319	4,86	30-34	1020	6,28	28	784	8,17
	4	23,0	7,63	2,11	1661	4,59	34-39	1326	5,75	32	1024	7,45
	5	24,5	8,75	2,43	1884	4,64	36-42	1512	5,78	34	1156	7,56
10	2	19,5	7,20	2,00	1195	6,02	29-33	957	7,52	27	729	9,87
	3	22,0	8,89	2,49	1519	5,85	33-38	1254	7,08	30	900	9,88
	4	24,5	10,12	2,81	1884	5,37	36-42	1512	6,69	34	1156	8,75
	5	27,5	11,60	3,22	2374	4,88	41-47	1927	6,01	38	1444	8,03
12	2	21,5	9,55	2,65	1451	6,58	32-37	1184	8,06	30	900	10,61
	3	24,0	11,73	3,25	1808	6,48	35-41	1435	8,17	33	1085	10,81
	4	26,5	13,40	3,72	2205	6,07	39-44	1716	7,80	37	1369	9,78
	5	29,0	14,90	4,13	2646	5,63	44-51	2244	6,63	39	1521	9,79
14	6	31,0	16,45	4,56	3019	5,44	45-53	2385	6,89	43	1849	8,89
	2	23,0	12,30	3,41	1661	7,40	34-39	1326	9,27	32	1024	12,01
	3	26,0	15,08	4,18	2122	7,10	39-44	1716	8,78	36	1296	11,63
	4	28,5	17,32	4,81	2550	6,79	42-48	2016	8,59	39	1521	11,38
16	5	30,5	19,41	5,39	2920	6,64	45-52	2340	8,29	42	1764	11,00
	6	32,5	21,25	5,90	3316	6,40	48-55	2640	8,04	44	1936	10,97
	2	25,0	15,70	4,36	1962	8,00	37-43	1591	9,86	35	1225	12,81
	3	28,0	18,95	5,26	2641	7,70	42-48	2016	9,39	38	1444	13,12
18	4	30,0	21,85	6,06	2826	7,73	44-52	2288	9,54	41	1681	12,99
	5	32,0	24,35	6,76	3215	7,57	47-54	2538	9,59	44	1936	12,57
	6	34,0	27,20	7,55	3629	7,49	50-58	2900	9,37	47	2209	12,31
	3	29,5	24,40	6,77	2732	8,93	44-51	2244	10,08	40	1600	15,25
20	4	32,0	27,00	7,50	3215	8,39	47-54	2538	10,63	44	1936	13,94
	5	34,5	30,20	8,38	3674	8,21	51-59	3009	10,03	48	2304	13,10
	6	37,0	32,80	9,11	4298	7,63	54-64	3456	9,49	52	2704	12,13
	3	32,0	30,00	8,33	3215	9,33	46-54	2484	12,07	44	1936	15,49
22	4	35,0	33,00	9,16	3846	8,58	51-60	3060	10,78	49	2401	13,74
	5	37,5	36,00	10,00	4415	8,15	55-64	3520	10,22	52	2704	13,31
	6	39,5	38,90	10,80	4899	7,94	57-68	3876	10,03	55	3025	12,85
















































































Ugelli di ricambio per 2624, 2626, 2628 e 2630

Art.		Imballo	Quantità
2623/4/4,5	Ø 4,5 mm per articolo 2624		10
2623/4/5,0	Ø 5 mm per articolo 2624		10
2625/6/5,0	Ø 5 mm per articolo 2626		10
2625/6/6,0	Ø 6 mm per articolo 2626		10
2625/6/7,0	Ø 7 mm per articolo 2626		10
2627/8/8,0	Ø 8 mm per articolo 2628		10
2627/8/9,0	Ø 9 mm per articolo 2628		10
2627/8/10,0	Ø 10 mm per articolo 2628		10
2627/8/11,0	Ø 11 mm per articolo 2628		10
2627/8/12,0	Ø 12 mm per articolo 2628		10
2627/8/13,0	Ø 13 mm per articolo 2628		10
2629/30/8,0	Ø 8 mm per articolo 2630		10
2629/30/10,0	Ø 10 mm per articolo 2630		10
2629/30/12,0	Ø 12 mm per articolo 2630		10
2629/30/14,0	Ø 14 mm per articolo 2630		10
2629/30/16,0	Ø 16 mm per articolo 2630		10
2629/30/18,0	Ø 18 mm per articolo 2630		10
2629/30/20,0	Ø 20 mm per articolo 2630		10



Ricambi per irrigatori di superficie

Art.		Imballo	Quantità
P1	Cappuccio 2624		1
P2	Taratore 2624		1
P3	Rondella braccetto 2624-2626		1
P6	Corpo esagonale 2624		1
P7	Rondella inferiore/superiore perno 2624		1
P8	Paracolpi 2624		1
P10	Molla taratore 2624		1
P11	Braccetto 2624		1
P14	Supporto ugello 2624		1
P15	Supporto rompigitto 2624		1
P16	Molla 2624-2626-2630		1
P17	Vite rompigitto 2624		1
P18	Molla corpo 2624		1
P19	Rondella mediana perno 2624		1
P20	Perno 2624		1
P23	Supporto braccetto 2624		1
P24	Rondella corpo 2624		1
P25	Vite leva settore 2624		1
P26	Leva settore 2624		1
P27	Molla scatoletta 2624		1
P28	Coperchio scatoletta 2624		1
P29	Anello Seger 2624		1
P30	Leva sgancio superiore 2624		1
P31	Leva sgancio inferiore 2624		1
P41	Cappuccio 2626		1
P42	Taratore 2626		1
P45	Corpo esagonale 2626		1
P46	Rondella inferiore/superiore perno 2626		1
P47	Coppiglia 2624-2626		1
P48	Molla braccetto 2626		1
P52	Dado supporto regolatore di Gittata (RG) 2626-2628		1
P53	Supporto rompigitto 2626		1
P54	Molla 2626-2628		1
P55	Vite rompigitto 2626		1
P56	Vite supporto RG 2626		1
P57	Molla corpo 2626		1
P58	Rondella mediana perno 2626		1
P59	Perno 2626		1
P63	Supporto braccetto 2626		1
P64	Molla scatoletta 2626		1
P65	Coperchio scatoletta 2626		1
P66	Anello Seger 2626		1
P67	Leva sgancio superiore 2626		1
P68	Leva sgancio inferiore 2626		1
P69	Rondella corpo 2626		1
P70	Leva settore 2626		1
P71	Vite leva settore 2626		1
P73	Paracolpi 2626		1
P74	Braccetto 2626		1

Art.		Imballo	Quantità
P80	Cappuccio 2628-2630		1
P81	Taratore 2628-2630		1
P82	Molla braccetto 2628-2630		1
P83	Braccetto 2628		1
P84	Rondella braccetto 2628-2630		1
P86	Molla corpo 2628		1
P88	Corpo esagonale 2628		1
P89	Rondella inferiore/superiore perno 2628		1
P90	Perno 2628		1
P91	Rondella mediana perno 2628		1
P92	Vite supporto RG 2628		1
P93	Vite rompigitto 2628-2630		1
P94	Molla rompigitto 2628-2630		1
P95	Supporto rompigitto 2628		1
P96	Portaugello 2628		1
P98	Paracolpi 2628		1
P99	Coppiglia 2628-2630		1
P100	Leva sgancio superiore 2628		1
P101	Molla scatoletta 2628		1
P102	Coperchio scatoletta 2628-2630		1
P103	Anello Seger 2628-2630		1
P104	Leva sgancio inferiore 2628		1
P105	Rondella corpo 2628		1
P106	Leva settore superiore 2628		1
P107	Leva settore inferiore 2628		1
P108	Vite leva settore 2628		1
P109	Supporto braccetto 2628		1
P120	Braccetto 2630		1
P121	Supporto braccetto 2630		1
P122	Leva sgancio superiore 2630		1
P123	Molla scatoletta 2630		1
P124	Leva sgancio inferiore 2630		1
P125	Leva settore inferiore 2630		1
P126	Leva settore superiore 2630		1
P127	Vite leva settore 2630		1
P128	Corpo esagonale 2630		1
P129	Rondella mediana corpo 2630		1
P130	Perno 2630		1
P131	Rondella superiore perno 2630		1
P132	Rondella corpo 2630		1
P133	Molla corpo 2630		1
P135	Supporto rompigitto grande 2630		1
P136	Portaugello 2630		1
P137	Vite rompigitto 2630		1
P138	Ugello braccetto piccolo 2630		1
P139	Supporto rompigitto piccolo 2630		1
P140	Paracolpi 2630		1
P141	Rondella inferiore perno 2630		1
P144	Raddrizzatore 2626		1



Crocera con puntale per irrigatori
Altezza puntale 16 cm. Permette collegamento in serie

Art.		Imballo	Quantità
2400	Fil. 1/2" F		50



Slitta per irrigatori, ingresso con innesto M o fil. 3/4" M
Uscita fil. 1/2" F. Permette collegamento in serie

Art.		Imballo	Quantità
2800			25



Slitta zavorrata per irrigatori, ingresso con innesto M o fil. 3/4" M
Uscita fil. 1/2" F. Permette collegamento in serie

Art.		Imballo	Quantità
2800/Z			25



Slitta tubolare in metallo zincato per irrigatori
Ingresso con innesto M o fil. 3/4" F
Uscita fil. 3/4" F con riduzione fil. 1/2" F

Art.		Imballo	Quantità
2803			25





Treppiede in alluminio fil. 1/2" F
Ingresso con innesto M
Altezza regolabile da 30 a 90 cm

Art.		Imballo	Quantità
2807			1



Treppiede in ferro zincato fil. 1" M e riduzione fil. 3/4" M
Ingresso con portagomma Ø 25 mm
Altezza regolabile da 60 a 80 cm

Art.		Imballo	Quantità
2670			50



Treppiede in ferro zincato fil. 1/2" F
Ingresso con innesto M o fil. 1/2" F
Altezza 60 cm

Art.		Imballo	Quantità
2670F012			1



Treppiede in ferro zincato fil. 3/4" M
Ingresso con innesto M o fil. 3/4" M
Altezza 60 cm

Art.		Imballo	Quantità
2670M034			1





VYPER

Avvolgitubo portatile, ideale per piccoli spazi
Telaio in alluminio, rullo e spalla in resina antiurto

Art.		Imballo	Quantità
25081	Capacità 25 m di tubo Ø 1/2" o 15 m di tubo Ø 5/8"		1



VYPER KIT

Avvolgitubo portatile attrezzato composto da:
15 m di tubo nero-verde Ø 1/2", lancia regolabile con stringitubo, tre raccordi rapidi con stringitubo, presa rubinetto fil. 3/4" F

Art.		Imballo	Quantità
25081/15			1



BLACK VYPER

Avvolgitubo portatile, ideale per piccoli spazi
Telaio in alluminio, rullo e spalla in resina antiurto

Art.		Imballo	Quantità
25090	Capacità 25 m di tubo Ø 1/2" o 15 m di tubo Ø 5/8"		1



BLACK VYPER KIT

Avvolgitubo portatile attrezzato composto da:
15 m di tubo nero-verde Ø 1/2", lancia regolabile con stringitubo, raccordo rapido con stringitubo

Art.		Imballo	Quantità
25092			1



BLACK VYPER KIT PLUS

Avvolgitubo portatile attrezzato composto da:
15 m di tubo nero-verde Ø 1/2", lancia regolabile con stringitubo, tre raccordi rapidi con stringitubo, presa rubinetto fil. 3/4" F e un "kit di collegamento" (articolo 2612A). Fornito assemblato

Art.		Imballo	Quantità
25094			1



Kit di collegamento per carrello composto da:
1,5 m di tubo Ø 1/2" con due raccordi con stringitubo e presa rubinetto fil. 3/4" F

Art.		Imballo	Quantità
2612A			1



Staffa portatubo da parete


Art.		Imballo	Quantità
2510			52





BLACK CYBER

Carrello avvolgitubo
Telaio in metallo verniciato a polveri epossidiche
Con spalla e rullo in resina antiurto

Art.		Imballo	Quantità
2519	Capacità 50 m di tubo Ø 1/2" o 35 m di tubo Ø 5/8"		1





CYBER

Carrello avvolgitubo
Telaio in metallo verniciato a polveri epossidiche
Con spalla e rullo in resina antiurto

Art.		Imballo	Quantità
2516	Capacità 50 m di tubo Ø 1/2" o 35 m di tubo Ø 5/8"		1



CYBER KIT

Carrello avvolgitubo attrezzato composto da:
25 m di tubo nero-verde Ø 1/2", lancia con stringitubo,
tre raccordi rapidi con stringitubo e presa rubinetto fil. 3/4" F

Art.		Imballo	Quantità
9016/20			1



OMEGA

Carrello avvolgitubo
Robusto telaio in metallo zincato, rullo e spalle in resina antiurto,
selezione altezza baricentro rullo su tre posizioni

Art.		Imballo	Quantità
25073	Capacità 90 m di tubo da Ø 1/2" o 65 m di tubo da Ø 5/8" o 40 m di tubo da Ø 3/4"		1
25075	Capacità 120 m di tubo da Ø 1/2" o 90 m di tubo da Ø 5/8" o 60 m di tubo da Ø 3/4"		1



AKROM

Robusto carrello con telaio in metallo e spalle in resina antiurto

Le ruote gommatae favoriscono una **mobilità** molto agevole.

La possibilità di variare l'altezza del baricentro consente di aumentare la **stabilità** del carrello in funzione del tubo che si intende utilizzare (diametro e lunghezza) e di agevolare la manovra di riavvolgimento.

Manico in metallo zincato

Sella e disco in metallo verniciato



Baricentro variabile in 3 posizioni

Ruote gommatae

Manovella con impugnatura scorrevole

**AKROM**

Carrello avvolgitubo
Telaio in metallo zincato,
rullo in metallo verniciato a polveri epossidiche
e spalle in resina antiurto

Art.		Imballo	Quantità
25001	Capacità 100 m di tubo da Ø 1/2" o 70 m di tubo da Ø 5/8" o 45 m di tubo da Ø 3/4"		1
25003	Capacità 130 m di tubo da Ø 1/2" o 95 m di tubo da Ø 5/8" o 60 m di tubo da Ø 3/4"		1





PRO

Carrello avvolgitubo professionale di grande resistenza
Dischi e tamburo in metallo verniciato a polveri epossidiche,
due innesti M in ottone per raccordi automatici e
ruote in plastica gommata

Art.		Imballo	Quantità
2500	Capacità 50 m di tubo da Ø 1/2"		1
2505	Capacità 80 m di tubo da Ø 1/2"		1



PRO PLUS

Carrello avvolgitubo professionale di grande resistenza
Dischi e tamburo in metallo verniciato a polveri epossidiche,
due innesti M in ottone per raccordi automatici e
ruote pneumatiche

Art.		Imballo	Quantità
25063	Capacità 80 m di tubo da Ø 3/4"		1





ROLL- MATIK

Avvolgitubo automatico a parete
Con riavvolgimento "soft return" e staffa di fissaggio a muro orientabile di 180°
Completo di tubo, lancia regolabile e raccordi rapidi con attacco per rubinetto
Pressione di scoppio a 20° C: 24 bar
Pressione di esercizio a 20° C: 8 bar

Art.		Imballo	Quantità
1900	Con 20 m di tubo Ø 13 x 15 mm		1
1906	Con 30 m di tubo Ø 13 x 15 mm		1



ROLL- BOX

Avvolgitubo portatile
Con 18 m di tubo Ø 10 x 14,5 mm, lancia regolabile innesto M, raccordi rapidi con stringitubo e presa rubinetto fil. 3/4" F
Pressione di scoppio a 20° C: 24 bar
Pressione di esercizio a 20° C: 6 bar

Art.		Imballo	Quantità
1905	Dimensione 33 x 13 x 38 cm		8



ROLLO

Avvolgitubo portatile
Completo di tubo piatto, raccordi e lancia regolabile
Pressione di scoppio a 20° C: 24 bar
Pressione di esercizio a 20° C: 6 bar
Dimensione 26 x 4 x 31 cm

Art.		Imballo	Quantità
1902	Rollo 10, con 10 m di tubo piatto		12
1903	Rollo 15, con 15 m di tubo piatto		12
1904	Rollo 20, con 20 m di tubo piatto		12



Tubi di ricambio per ROLLO

Art.		Imballo	Quantità
1930	10 m per Rollo 10 (articolo 1902)		10
1935	15 m per Rollo 15 (articolo 1903)		10
1940	20 m per Rollo 20 (articolo 1904)		10

SURFLEX

Tubo magliato e retinato a **6 strati**, di primissima qualità, **atossico**, eccezionale resistenza alla torsione e allo strozzamento.

Grazie alla magliatura e alla trecciatura in poliestere è molto resistente alla pressione.

Ottima resistenza al gelo

ed alle alte temperature (-20° C + 60° C).

Il **rivestimento antialga e anti-UV** lo rendono straordinariamente durevole nel tempo.

Superficie esterna realizzata in **pvc "soft touch"**, colore argento-rosso



Diametro	Pressione di scoppio a 20°C	Pressione di esercizio a 20°C
1/2" 12,5x17 mm.	45 bar	15 bar
5/8" 15x20 mm.	40 bar	13 bar
3/4" 19x25 mm.	30 bar	10 bar
1" 25x32 mm.	27 bar	9 bar

EXKLUSIVE

Tubo magliato a **5 strati**, antitorsione, interno bianco **atossico**,

strato antialga e trattamento anti-UV.

Estrema flessibilità e ottima resistenza al gelo ed alle alte temperature (-20° C + 60° C).

Rivestimento esterno di colore giallo-nero



Diametro	Pressione di scoppio a 20°C	Pressione di esercizio a 20°C
1/2" 12,5x17 mm.	30 bar	10 bar
5/8" 15x20 mm.	24 bar	8 bar
3/4" 19x25 mm.	24 bar	8 bar
1" 25x32 mm.	24 bar	8 bar

Art.		Imballo	Quantità
211215	Ø 1/2", lunghezza 15 m	⊙	1
211225	Ø 1/2", lunghezza 25 m	⊙	1
211250	Ø 1/2", lunghezza 50 m	⊙	1
211515	Ø 5/8", lunghezza 15 m	⊙	1
211525	Ø 5/8", lunghezza 25 m	⊙	1
211550	Ø 5/8", lunghezza 50 m	⊙	1
211925	Ø 3/4", lunghezza 25 m	⊙	1
211950	Ø 3/4", lunghezza 50 m	⊙	1

Art.		Imballo	Quantità
201215	Ø 1/2", lunghezza 15 m	⊙	1
201225	Ø 1/2", lunghezza 25 m	⊙	1
201250	Ø 1/2", lunghezza 50 m	⊙	1
201515	Ø 5/8", lunghezza 15 m	⊙	1
201525	Ø 5/8", lunghezza 25 m	⊙	1
201550	Ø 5/8", lunghezza 50 m	⊙	1
201925	Ø 3/4", lunghezza 25 m	⊙	1
201950	Ø 3/4", lunghezza 50 m	⊙	1
202525	Ø 1", lunghezza 25 m	⊙	1
202550	Ø 1", lunghezza 50 m	⊙	1

DOMINO

Tubo magliato a **4 strati** antitorsione,
interno bianco **atossico**,
strato antialga e trattamento anti-UV.

Flessibile, durevole
e particolarmente resistente al gelo
ed alle alte temperature (-20° C + 60° C).
Rivestimento esterno di colore giallo-nero



Diametro	Pressione di scoppio a 20°C	Pressione di esercizio a 20°C
1/2" 12,5x17 mm.	30 bar	10 bar
5/8" 15x20 mm.	24 bar	8 bar
3/4" 19x25 mm.	24 bar	8 bar
1" 25x32 mm.	24 bar	8 bar

Art.		Imballo	Quantità
221215	Ø 1/2", lunghezza 15 m	☉	1
221225	Ø 1/2", lunghezza 25 m	☉	1
221250	Ø 1/2", lunghezza 50 m	☉	1
221515	Ø 5/8", lunghezza 15 m	☉	1
221525	Ø 5/8", lunghezza 25 m	☉	1
221550	Ø 5/8", lunghezza 50 m	☉	1
221925	Ø 3/4", lunghezza 25 m	☉	1
221950	Ø 3/4", lunghezza 50 m	☉	1
222525	Ø 1", lunghezza 25 m	☉	1
222550	Ø 1", lunghezza 50 m	☉	1

AXO

Tubo trecciato a **3 strati**,
interno in pvc nero
antialga e trattamento anti-UV.

Resistente al gelo
ed alle alte temperature (-15° C + 60°C).
Rivestimento esterno di colore verde-nero



Diametro	Pressione di scoppio a 20°C	Pressione di esercizio a 20°C
1/2" 12,5x17 mm.	30 bar	10 bar
5/8" 15x20 mm.	30 bar	10 bar
3/4" 19x25 mm.	24 bar	8 bar
1" 25x32 mm.	24 bar	8 bar

Art.		Imballo	Quantità
261215	Ø 1/2", lunghezza 15 m	☉	1
261225	Ø 1/2", lunghezza 25 m	☉	1
261250	Ø 1/2", lunghezza 50 m	☉	1
261515	Ø 5/8", lunghezza 15 m	☉	1
261525	Ø 5/8", lunghezza 25 m	☉	1
261550	Ø 5/8", lunghezza 50 m	☉	1
261925	Ø 3/4", lunghezza 25 m	☉	1
261950	Ø 3/4", lunghezza 50 m	☉	1
262525	Ø 1", lunghezza 25 m	☉	1
262550	Ø 1", lunghezza 50 m	☉	1

KIT ROYAL CON LANCIA

Tubo trecciato a **3 strati**,
interno in pvc nero
antialga e trattamento anti-UV.
Resistente al gelo
ed alle alte temperature (-15° C + 60° C).
Completo di presa rubinetto fil. 3/4" F,
due raccordi rapidi con stringitubo
e lancia regolabile.
Rivestimento esterno di colore rosso



Diametro	Pressione di scoppio a 20°C	Pressione di esercizio a 20°C
1/2" 12,5x17 mm.	30 bar	10 bar
5/8" 15x20 mm.	30 bar	10 bar
3/4" 19x25 mm.	24 bar	8 bar
1" 25x32 mm.	24 bar	8 bar



KIT ROYAL CON PISTOLA JUNIOR

Tubo trecciato a **3 strati**,
interno in pvc nero
antialga e trattamento anti-UV.
Resistente al gelo
ed alle alte temperature (-15° C + 60° C).
Completo di presa rubinetto fil. 3/4" F,
due raccordi rapidi con stringitubo
e pistola JUNIOR con lancia regolabile.
Rivestimento esterno di colore rosso



Diametro	Pressione di scoppio a 20°C	Pressione di esercizio a 20°C
1/2" 12,5x17 mm.	30 bar	10 bar
5/8" 15x20 mm.	30 bar	10 bar
3/4" 19x25 mm.	24 bar	8 bar
1" 25x32 mm.	24 bar	8 bar



Art.		Imballo	Quantità
241210K	Ø 1/2", lunghezza 10 m	⊙	1
241215K	Ø 1/2", lunghezza 15 m	⊙	1
241220K	Ø 1/2", lunghezza 20 m	⊙	1

Art.		Imballo	Quantità
241215KP	Ø 1/2", lunghezza 15 m	⊙	1





KIT TUBO SPIRALATO

Kit tubo Ø 10 mm in poliuretano, con raccordi rapidi, presa rubinetto fil. 3/4" F e lancia regolabile
Pressione di scoppio: 24 bar
Pressione di esercizio: 6 bar

Art.		Imballo	Quantità
18075	Lunghezza max 7,5 m		16
18125	Lunghezza max 12,5 m		16



IRRIVER SPRING

Tubo estensibile, si allunga fino a 3 volte la sua lunghezza iniziale
Completo di pistola multigetto 7 funzioni, due raccordi rapidi e presa rubinetto fil. 3/4" F
Rivestimento esterno in tessuto poliestere

Art.		Imballo	Quantità
1018150	Estensione da 5 a 15 m		12



TUBO ESTENSIBILE

Completo di lancia regolabile, due raccordi rapidi, portagomma fil. 3/4" F e riduzione fil. 1/2" F
Il tubo inizia ad espandersi a 1,5 bar di pressione e con un massimo di 3 bar si espande fino a tre volte la sua lunghezza iniziale
Materiale interno doppio strato in lattice vergine 100% naturale, rivestimento esterno in tessuto poliestere
Pressione di scoppio: 15 bar
In pratica valigetta trasportabile

Art.		Imballo	Quantità
18150	Estensione da 5 a 15 m		6
18175	Estensione da 7,5 a 22,5 m		6



Espositore da parete per tubi al metro

Art.		Imballo	Quantità
2724			1

2010120	Tubo retinato atossico trasparente Ø 10 x 16 mm, lunghezza 120 m		1
2013080	Tubo retinato atossico trasparente Ø 13 x 19 mm, lunghezza 80 m		1
2016065	Tubo retinato atossico trasparente Ø 16 x 22 mm, lunghezza 65 m		1
2019045	Tubo retinato atossico trasparente Ø 19 x 26 mm, lunghezza 45 m		1
2105350	Tubo retinato atossico trasparente Ø 5 x 8 mm, lunghezza 350 m		1
2110140	Tubo retinato atossico trasparente Ø 10 x 14 mm, lunghezza 140 m		1
2112090	Tubo retinato atossico trasparente Ø 12 x 17 mm, lunghezza 90 m		1
2206110AN	Tubo aria compressa nero Ø 6 x 12 mm, lunghezza 110 m		1
2208120GA	Tubo gas azzurro Ø 8 x 13 mm, lunghezza 120 m		1
2225036	Tubo spiralato per pompe Ø interno 25 mm, lunghezza 36 m		1
2315070G	Tubo magliato 4 strati giallo Ø 15 x 19 mm, lunghezza 70 m		1
2319050G	Tubo magliato 4 strati giallo Ø 19 x 25 mm, lunghezza 50 m		1
2325030G	Tubo magliato 4 strati giallo Ø 25 x 32 mm, lunghezza 30 m		1
2315070V	Tubo magliato 4 strati verde Ø 15 x 19 mm, lunghezza 70 m		1
2319050V	Tubo magliato 4 strati verde Ø 19 x 25 mm, lunghezza 50 m		1
2315075A	Tubo magliato arancione 3 strati Ø 15 x 20 mm, lunghezza 75 m		1
2319050A	Tubo magliato arancione 3 strati Ø 19 x 25 mm, lunghezza 50 m		1



Tape Ø 16 mm in confezione da 100 m, passo 20 cm
Portata di ogni gocciolatore 1,5 L/h
Pressione di esercizio: da 0,4 a 1,2 bar

Art.		Imballo	Quantità
2485.100P20		☉	1



Portata nominale di ogni gocciolatore.			
bar	1	2	3
l/h.	2	3	3,5

Ala gocciolante Ø 16 mm, passo 30 cm
Portata di ogni gocciolatore 2 L/h a 1 bar

Art.		Imballo	Quantità
2486	Lunghezza 25 m	☉	1
2487	Lunghezza 50 m	☉	1



Portata nominale di ogni gocciolatore.			
bar	1	2	3
l/h.	2	2	2

Ala gocciolante autocompensante Ø 16 mm, passo 30 cm
Portata di ogni gocciolatore 2 L/h a 1 bar

Art.		Imballo	Quantità
2486/50MB	Lunghezza 50 m	☉	1



Kit raccordi e tappo per tubo gocciolante Ø 16 mm
(codice 2486 e 2487)

Art.		Imballo	Quantità
281605		☐	10



Ala gocciolante Ø 20 mm, passo 30 cm
Portata di ogni gocciolatore 2 L/h a 1 bar

Art.		Imballo	Quantità
262025	Lunghezza 25 m	☉	1
262050	Lunghezza 50 m	☉	1



2490

bar	1	2	3	4	5
l/min.	2	5,5	11	16	20,5
r/m.	1	2	2,5	3	3,5

2492

bar	1	2	3	4	5
l/min.	4	9	14	19	23,5
r/m.	0,5	1,5	2	2,5	3

Tubo triplo forato MICROFOR con innesto M

Art.		Imballo	Quantità
2490	Lunghezza 7,50 m	☉	1
2492	Lunghezza 15 m	☉	1



Tubo poroso 15 m Ø 16 mm per rilascio graduale dell'acqua, ideale per il mantenimento della giusta umidità nel terreno
Pressione max di esercizio: 3 bar

Art.		Imballo	Quantità
5448			1



Kit per tubo poroso (Art. 5448)
composto da tappo ed innesto M con stringitubo

Art.		Imballo	Quantità
2496S			25



Tubo capillare in PVC Ø 6 mm

Art.		Imballo	Quantità
5432	Lunghezza 20 m		1



Tubo collettore in polietilene atossico PN6

Art.		Imballo	Quantità
5441	Ø 16 mm, lunghezza 15 m		1
5442	Ø 16 mm, lunghezza 25 m		1
5444	Ø 20 mm, lunghezza 25 m		1
4180	Ø 25 mm, lunghezza 25 m		1
4181	Ø 32 mm, lunghezza 50 m		1





Giunzione in linea per tubo collettore

Art.		Imballo	Quantità
5102	Ø 16 mm in blister da 4 pezzi		10
5102.10	Ø 16 mm in sacchetto da 10 pezzi		1
5102.100	Ø 16 mm in sacchetto da 100 pezzi		5
5106	Ø 20 mm in blister da 2 pezzi		10
5106.10	Ø 20 mm in sacchetto da 10 pezzi		1
5106.100	Ø 20 mm in sacchetto da 100 pezzi		5



Giunzione a 90° per tubo collettore

Art.		Imballo	Quantità
5180	Ø 16 mm in blister da 4 pezzi		10
5180.10	Ø 16 mm in sacchetto da 10 pezzi		1
5180.100	Ø 16 mm in sacchetto da 100 pezzi		5
5182	Ø 20 mm in blister da 4 pezzi		10
5182.10	Ø 20 mm in sacchetto da 10 pezzi		1
5182.100	Ø 20 mm in sacchetto da 100 pezzi		5



Raccordo a gomito fil. 1/2" M
Ideale per posizionare i pop-up in aree difficili da raggiungere

Art.		Imballo	Quantità
4162	Portagomma Ø 16 mm in blister da 2 pezzi		10
4162.10	Portagomma Ø 16 mm in sacchetto da 10 pezzi		1
4166	Portagomma Ø 20 mm in blister da 2 pezzi		10



Giunzione a T per tubo collettore

Art.		Imballo	Quantità
5280	Ø 16 mm in blister da 4 pezzi		10
5280.10	Ø 16 mm in sacchetto da 10 pezzi		1
5280.100	Ø 16 mm in sacchetto da 100 pezzi		5
5282	Ø 20 mm in blister da 2 pezzi		10
5282.10	Ø 20 mm in sacchetto da 10 pezzi		1
5282.100	Ø 20 mm in sacchetto da 100 pezzi		4



Giunzione a T per tubo collettore Ø 20-16-20 mm

Art.		Imballo	Quantità
5284	In blister da 2 pezzi		10
5284.100	In sacchetto da 100 pezzi		4



Giunzione a T per tubo collettore Ø 20 mm e raccordo Ø 1/2" M

Art.		Imballo	Quantità
4167	In blister da 2 pezzi		10
4167.10	In sacchetto da 10 pezzi		1



Giunzione a 90° per tubo capillare Ø 6 mm

Art.		Imballo	Quantità
5178	In blister da 10 pezzi		10
5178.10	In sacchetto da 10 pezzi		1
5178.100	In sacchetto da 100 pezzi		5



Giunzione a T per tubo capillare Ø 6 mm

Art.		Imballo	Quantità
5278	In blister da 10 pezzi		10
5278.10	In sacchetto da 10 pezzi		1
5278.100	In sacchetto da 100 pezzi		5



Giunzione a croce per tubo capillare Ø 6 mm

Art.		Imballo	Quantità
5279	In blister da 10 pezzi		10
5279.10	In sacchetto da 10 pezzi		1
5279.100	In sacchetto da 100 pezzi		5



Fascetta stringitubo per tubo collettore Ø 16 mm

Art.		Imballo	Quantità
5436	In blister da 10 pezzi		10
5436.100	In sacchetto da 100 pezzi		5





Tappo di fine linea per tubo collettore con vite di apertura per lo scarico del tubo

Art.		Imballo	Quantità
5470	Per tubo Ø 16 mm		10
5474	Per tubo Ø 20 mm		10





Gomito 90° per tubo PE

Art.		Imballo	Quantità
370.16	Ø 16 x 16 mm		50
370.20	Ø 20 x 20 mm		50




Gomito 90° fil. 1/2" M per tubo PE

Art.		Imballo	Quantità
372.16012M	Ø 16 mm		50







Manicotto in linea per tubo PE

Art.		Imballo	Quantità
373.16	Ø 16 x 16 mm		50





Raccordo per tubo PE

Art.		Imballo	Quantità
374.16012M	Attacco fil. 1/2" M Per tubo Ø 16 mm		50
374.16034M	Attacco fil. 3/4" M Per tubo Ø 16 mm		50
374.20012M	Attacco fil. 1/2" M Per tubo Ø 20 mm		50
374.20034M	Attacco fil. 3/4" M Per tubo Ø 20 mm		50




Raccordo per Tape Ø 16 mm

Art.		Imballo	Quantità
474.16012M	Attacco fil. 1/2" M		50
474.16034M	Attacco fil. 3/4" M		50






Raccordo a T per tubo PE

Art.		Imballo	Quantità
378.16012M	Ø 16 mm x 1/2" M x Ø 16 mm		50



Raccordo con ghiera stringitubo per tubo PE

Art.		Imballo	Quantità
375.16012M	Attacco fil. 1/2" M Per tubo Ø 16 mm		50
375.16034M	Attacco fil. 3/4" M Per tubo Ø 16 mm		50
375.20034M	Attacco fil. 1/2" M Per tubo Ø 20 mm		50





Raccordo fil. 3/4" F con ghiera stringitubo per tubo PE

Art.		Imballo	Quantità
375.16034F	Ø 16 mm		50





Raccordo a T per tubo PE

Art.		Imballo	Quantità
378.16	Ø 16 x 16 x 16 mm		50
378.20	Ø 20 x 20 x 20 mm		50



Tappo per tubo PE

Art.		Imballo	Quantità
379.16	Ø 16 mm		50
379.20	Ø 20 mm		50



Gomito 90° per Tape

Art.		Imballo	Quantità
470.16	Ø 16 mm		50



Manicotto in linea per Tape

Art.		Imballo	Quantità
473.16	Ø 16 mm		50



Raccordo a T per Tape

Art.		Imballo	Quantità
478.16	Ø 16 x 16 x 16 mm		50



Derivazione con gommino per Tape

Art.		Imballo	Quantità
469.16G	Ø 16 mm		50



Raccordo con ghiera e stringitubo per Tape Ø 16 mm

Art.		Imballo	Quantità
475.16012F	Fil. 1/2" F		50
475.16034F	Fil. 3/4" F		50



Rubinetto con portagomma per Tape

Art.		Imballo	Quantità
380.16T	Ø 16 mm		50



Rubinetto con portagomma per tubo PE

Art.		Imballo	Quantità
380.16	Ø 16 x 16 mm		50
380.20	Ø 20 x 20 mm		50



Rubinetto fil. 1/2" M e stringitubo per tubo PE

Art.		Imballo	Quantità
381.16012M	Ø 16 mm PN4		25





Programmatore elettronico settimanale
 Portata fino a 25 L/min
 Pressione d'esercizio da 0,6 a 6 bar
 Applicazione diretta ad un rubinetto Ø 3/4" M o 1" M
 10 diverse durate d'irrigazione:
 5, 10 o 30 secondi, 1, 10, 20, 30, 40, 50 o 60 minuti
 11 diverse frequenze d'irrigazione:
 1, 3 o 5 minuti, 1, 2, 6, 12, 24, 48 o 72 ore, 7 giorni su 7
 Possibilità di ritardare la partenza della prima irrigazione da 1 a 23 ore
 Possibilità di sospendere/riattivare il programma d'irrigazione
 Chiusura automatica dell'elettrovalvola quando la batteria è prossima all'esaurimento
 Alimentazione a batteria alcalina tipo 6LR61-9V (non inclusa)
 Autonomia di 8 mesi con batteria nuova
 Completo di innesto M e di istruzioni per un corretto utilizzo

Art.	Imballo	Quantità
5595		40



Programmatore elettronico con display
 Portata fino a 30 L/min
 Pressione d'esercizio da 1,5 a 7 bar
 Applicazione diretta ad un rubinetto Ø 3/4 M o 1" M
 Scelta della frequenza: da 1 minuto a 59 minuti, di minuto in minuto, da 1 ora a 23 ore, di ora in ora, da 1 giorno a 99 giorni oppure di giorno in giorno
 Scelta della durata dell'irrigazione da 5 secondi a 59 secondi, di secondo in secondo, da 1 minuto a 59 minuti, di minuto in minuto, da 1 ora a 99 ore, di ora in ora
 Funzione "Rain-Stop" per sospendere l'intero programma d'irrigazione
 Alimentazione a batteria alcalina tipo 6LR61-9V (non inclusa)
 Autonomia di 8 mesi con batteria nuova
 Completo di innesto M e di istruzioni per un corretto utilizzo

Art.	Imballo	Quantità
5598		12



Programmatore elettronico PRO 15
 Portata fino a 40 L/min
 Pressione d'esercizio da 0,6 a 6 bar
 Applicazione diretta ad un rubinetto Ø 3/4" M
 Programmazione semplificata con solo due tasti
 15 programmi prestabiliti di irrigazione:
 3 min ogni 6 ore,
 5 min / 10 min / 30 min ogni 12 ore
 5 min / 15 min / 30 min / 60 min ogni 24 ore
 10 min / 30 min / 60 min ogni 48 ore
 30 min / 60 min ogni 72 ore
 60 min / 120 min ogni settimana
 Possibilità di ritardare la prima irrigazione da 1 a 23 ore
 Chiusura automatica dell'elettrovalvola quando la batteria è prossima all'esaurimento
 Alimentazione a batteria alcalina tipo 6LR61-9V (non inclusa)
 Autonomia di 8 mesi con batteria nuova
 Completo di innesto M e di istruzioni per un corretto utilizzo

Art.	Imballo	Quantità
5575		6



Programmatore elettronico settimanale MASTER
 Display grafico a cristalli liquidi
 Portata fino a 40 L/min
 Pressione d'esercizio da 0,6 a 6 bar
 Applicazione diretta ad un rubinetto Ø 3/4" M
 Programmazione guidata e facilissima con solo quattro tasti
 Durata totale delle irrigazioni da 1 minuto a 23 ore e 59 minuti, impostabili con orario di apertura e chiusura indipendenti
 Frequenza d'irrigazione: da 1 a 4 volte al giorno, da 1 a 7 giorni alla settimana
 Apertura e chiusura in manuale indipendenti dalle irrigazioni programmate
 Interruzione automatica dell'erogazione dell'acqua quando la batteria è prossima all'esaurimento
 Alimentazione a batteria alcalina tipo 6LR61-9V (non inclusa)
 Autonomia di 8 mesi con batteria nuova
 Completo di innesto M e di istruzioni per un corretto utilizzo

Art.	Imballo	Quantità
5580		6



Connettore

Programmatore meccanico
Portata fino a 37 L/min
Pressione d’esercizio da 0,6 a 6 bar
Applicazione diretta ad un rubinetto fil. 3/4” M
Programmazione facilissima con una sola manopola
Durata dell’irrigazione da 10 a 120 minuti
Completo di innesto M

Art.		Imballo	Quantità
5590			10

Sensore di pioggia a dischi igroscopici
Sensibilità: precipitazioni piovose da 3 a 26 mm
Massima corrente di interruzione 3A - 24V
Lunghezza del cavo 7,5 m

Art.		Imballo	Quantità
40211	Per programmatori art 5575 e 5580, con connettore terminale per il collegamento al programmatore		1
40212	Per programmatori multizona senza connettore terminale		1





Presa rubinetto con ghiera girevole fil. 3/4" F, con filtro e portagomma

Art.		Imballo	Quantità
5239	Per tubo capillare Ø 6 mm		10



Presa rubinetto con ghiera girevole fil. 3/4" F, con filtro e portagomma

Art.		Imballo	Quantità
5240	Per tubo collettore Ø 16 o 20 mm		10



Riduttore di pressione ingresso fil. 3/4" F e uscita fil. 3/4" M
Pressione all'uscita 1 bar
Portata fino a 25 L/min

Art.		Imballo	Quantità
5505			10



Puntale 31 cm con asta elevatrice 30 cm per microaspersori

Art.		Imballo	Quantità
5302			10



Supporto con puntale per tubo capillare Ø 6 mm

Art.		Imballo	Quantità
5422	In blister 10 pezzi		10
5422.100	In sacchetto da 100 pezzi		1



Supporto con puntale per tubo collettore Ø 16 o 20 mm

Art.		Imballo	Quantità
5424	In blister 10 pezzi		10
5424.100	In sacchetto da 100 pezzi		1



Foratubi

Art.		Imballo	Quantità
5396			10

Erogatore per microaspersori per tubo capillare Ø 6 mm
Da utilizzare su tubo PE Ø 16 o 20 mm

Art.		Imballo	Quantità
5394	In blister 20 pezzi		20
5394.100	In sacchetto da 100 pezzi		5



Tappabuco per chiusura foro erogatore

Art.		Imballo	Quantità
5484			10



bar	1	2	3
l/h.	0-16	0-21	0-26

Regolatore di portata per tubo capillare Ø 6 mm

Art.		Imballo	Quantità
5412	In blister 10 pezzi		10
5412.100	In sacchetto da 100 pezzi		5



bar	1	2	2,5
l/h.	0-77	0-105	0-119
r/m.	0-2,9	0-3,5	0-3,7

Microaspersore 18 getti 360° portata regolabile
Per tubo collettore Ø 16 o 20 mm o astina elevatrice

Art.		Imballo	Quantità
5320	In blister 10 pezzi		10
5320.10	In sacchetto da 10 pezzi		1
5320.100	In sacchetto da 100 pezzi		5



bar	1	2	2,5
l/h.	0-77	0-105	0-119
r/m.	0-2,5	0-3,2	0-3,5

Microaspersore a lama 180° portata regolabile
Per tubo collettore Ø 16 o 20 mm o astina elevatrice

Art.		Imballo	Quantità
5322	In blister 10 pezzi		10
5322.10	In sacchetto da 10 pezzi		1
5322.100	In sacchetto da 100 pezzi		5



bar	1	1,5	2
l/h.	0-40	0-50	0-60
Ø/m.	0-0,5	0-0,6	0-0,8

Aspersore 360° su puntale,
8 getti portata regolabile per tubo capillare Ø 6 mm

Art.		Imballo	Quantità
5364	In blister 5 pezzi		10
5364.10	In sacchetto da 10 pezzi		1
5364.100	In sacchetto da 100 pezzi		1



bar	1	1,5	2
l/h.	0,35	0,45	0,55
r/m.	0-0,25	0-0,3	0-0,4

Aspersore 180° su puntale,
5 getti portata regolabile per tubo capillare Ø 6 mm

Art.		Imballo	Quantità
5366	In blister 5 pezzi		10
5366.10	In sacchetto da 10 pezzi		1
5366.100	In sacchetto da 100 pezzi		1



bar	1	1,5
l/h.	101	123
Ø/m.	2,2	2,3

Microaspersore 360° per tubo collettore Ø 16 e 20 mm

Art.		Imballo	Quantità
5370	In blister 10 pezzi		10
5370.100	In sacchetto da 100 pezzi		1



bar	1	1,5
l/h.	51	63
r/m.	1,1	1,3

Microaspersore 180° per tubo collettore Ø 16 e 20 mm

Art.		Imballo	Quantità
5372	In blister 10 pezzi		10
5372.100	In sacchetto da 100 pezzi		1



bar	1	1,5
l/h.	24	29
r/m.	1,0	1,1

Microaspersore 90° per tubo collettore Ø 16 e 20 mm

Art.		Imballo	Quantità
5374	In blister 10 pezzi		10
5374.100	In sacchetto da 100 pezzi		1



Gocciolatore regolabile da 0 a 7 L/h
per tubo capillare Ø 6 mm, tubo collettore Ø 16 e 20 mm
Può essere utilizzato in linea ed in fine linea

Art.		Imballo	Quantità
5417	In blister 10 pezzi		10
5417.100	In sacchetto da 100 pezzi		5



Gocciolatore in linea 2 L/h per tubo capillare Ø 6 mm

Art.		Imballo	Quantità
5462	In blister 10 pezzi		10
5462.100	In sacchetto da 100 pezzi		5



Gocciolatore in linea 4 L/h per tubo capillare Ø 6 mm

Art.		Imballo	Quantità
5464	In blister 10 pezzi		10
5464.100	In sacchetto da 100 pezzi		5



Gocciolatore autocompensante 2 L/h per tubo capillare Ø 6 mm, tubo collettore Ø 16 e 20 mm

Art.		Imballo	Quantità
5452	In blister 10 pezzi		10
5452.100	In sacchetto da 100 pezzi		5



Gocciolatore autocompensante 4 L/h per tubo capillare Ø 6 mm, tubo collettore Ø 16 e 20 mm

Art.		Imballo	Quantità
5454	In blister 10 pezzi		10
5454.100	In sacchetto da 100 pezzi		5



KIT MICROIRRIGAZIONE PER 10 VASI

Composto da:

- 1 presa rubinetto fil. 3/4" F con portagomma Ø 6 mm (art. 5239)
- 20 m di tubo Ø 6 mm (art. 5432)
- 10 gocciolatori regolabili adatti all'uso in linea e fine linea (art. 5417)
- 10 supporti per tubo Ø 6 mm (art. 5422)
- 2 giunzioni a T per tubo Ø 6 mm (art. 5278)

Art.		Imballo	Quantità
5010			1



KIT PROGRAMMATORE ELETTRONICO PER MICROIRRIGAZIONE

con pompa e trasformatore interno 220V CA / 12V CC

- Completo di valvola antisifone e filtro
- Frequenza delle irrigazioni: 6 - 12 - 24 - 48 - 72 h
- Durata delle irrigazioni da 10 a 120 secondi
- Portata massima della pompa: 3 L/min con una pressione di 0,2 bar

Art.		Imballo	Quantità
5050			1

Il **polimero innovativo super assorbente** a base di poliacrilato di potassio, non fitotossico, senza sodio, senza acrilammide, registrato presso il "Ministero Politiche Agricole e Forestali".

Il polimero è in grado di **assorbire e trattenere l'acqua** sia irrigua che naturale, **aumentando fino a 100 volte il suo peso**.

Le radici raggiungono le gocce ed assimilano l'acqua di cui hanno bisogno, prevenendo i danni causati da annaffiature troppo frequenti o troppo scarse e favorendo la crescita.

Dura 4 anni nel terreno e si decompone senza inquinare.

Con il polimero **annaffi ogni 20 giorni** e riduci il consumo d'acqua.



Espositore da terra Idrovita per 48 confezioni (art. 5000.40)

Art.		Imballo	Quantità
2752SD	Dimensione 35 x 35 x 170 cm		1



Espositore da banco Idrovita

Art.		Imballo	Quantità
5000.10	Contiene 50 bustine da 10 g		50




www.idrovita.it





MADE IN ITALY



Confezione appendibile Idrovita

Art.		Imballo	Quantità
5000.40	Contiene 4 bustine da 10 g		30

Polygreen

Art.		Imballo	Quantità
5000.1K	Confezione 1 kg		1
5000.5K	Confezione 5 kg		1
5000.10K	Confezione 10 kg		1



Corpo Pop-up fil. 1/2" F senza testina
Include chiavetta salva-filetto per estrazione pistone
e regolazione testina

Art.		Imballo	Quantità
4026S	Alzo 7,5 cm		20
4028S	Alzo 10 cm		20



Art.	4050	4051	4052	4053
bar	l/min. r/m.	l/min. r/m.	l/min. r/m.	l/min. r/m.
1,5	3,1 3,6	3,1 4,0	1,8 4,0	1,0 4,0
2,5	3,7 4,3	3,9 4,6	2,3 4,6	1,4 4,8
3,5	4,4 4,8	5,4 5,0	3,2 5,2	1,8 5,2



Art.	4036 S	4039L S	4039R S
bar	l/min. m.	l/min. m.	l/min. m.
1,5	4 1,1x8,0	2,1 1,4x3,8	2,1 1,4x3,8
2,5	4,8 1,3x8,4	2,5 1,6x4,0	2,5 1,6x4,0
3,5	5,7 1,4x9,0	3,0 1,8x4,2	3,0 1,8x4,2

Art.									
4040 4041 4031 S									
pressione	gittata r/m.	l/min.	l/min.	l/min.	l/min.	l/min.	l/min.	l/min.	l/min.
bar	4031 S 4041	4031 S 4041	4031 S 4041	4031 S 4041	4031 S 4041	4031 S 4041	4031 S 4041	4031 S 4041	4031 S 4041
1,5	3,2	0,7	1,1	2,0	2,6	3,8	5,0	5,4	8,0
2,5	3,8	0,9	1,4	2,5	3,3	4,8	6,3	6,9	9,4
3,5	4,2	1,2	1,7	3,1	4,1	6,0	7,8	8,5	11,4

Pop-up a turbina a basso consumo
Alzo 10 cm e fil. 1/2" F

Art.		Imballo	Quantità
4050	Angolo regolabile 25° - 360°		20
4050S			10
4051	Angolo fisso 360°		20
4051S			10
4052	Angolo fisso 180°		20
4052S			10
4053	Angolo fisso 90°		20
4053S			10

Testine Pop-up intercambiabili
Portata e gittata regolabili, microfiltro in dotazione

Art.		Imballo	Quantità
4031S	Testina regolabile da 0° a 360°		100
4036S	Testina lato striscia		100
4039LS	Testina angolo sinistro striscia		100
4039RS	Testina angolo destro striscia		100



Pop-up statico alzo 10 cm, fil. 1/2" F,
testina con portata e gittata regolabili e microfiltro
Testina angolo regolabile da 0° a 360°

Art.	Imballo	Quantità
4041		20
4041S		10



Chiave per irrigatori a turbina

Art.	Imballo	Quantità
4060CS		10

bar	da 1,5 a 4
l/min.	da 1,4 a 12,8
r/m.	da 3,7 a 9

Pop-up a turbina attacco fil. 1/2" F
Angolo regolabile da 40° a 360°
Raggio da 4 a 9,4 m
Portata da 1,4 a 13,7 L/h
Traiettoria uscita getto 18°
6 ugelli diversi in dotazione

Art.	Imballo	Quantità
4058		8
4058S		25

bar	da 1,5 a 4
l/min.	da 1,8 a 50
r/m.	da 6,0 a 15,2

Pop-up a turbina attacco fil. 3/4" F
Angolo regolabile da 40° a 360°
Raggio da 6,4 a 15,8 m
Portata da 1,7 a 53,7 L/h
Traiettoria uscita getto 25°
12 ugelli diversi in dotazione

Art.	Imballo	Quantità
4063		6
4063S		20

Con riduzione fil. 1/2" F





Gomito 90° a compressione

Art.		Imballo	Quantità
370553	Ø 20 x 20 mm		10
370773	Ø 25 x 25 mm		10
370883	Ø 32 x 32 mm		10



Gomito 90° a compressione fil. 3/4" F

Art.		Imballo	Quantità
372533	Ø 20 mm		10
372733	Ø 25 mm		10
372833	Ø 32 mm		10



Manicotto a compressione

Art.		Imballo	Quantità
373553	Ø 20 x 20 mm		10
373773	Ø 25 x 25 mm		10
373883	Ø 32 x 32 mm		10



Manicotto ridotto a compressione

Art.		Imballo	Quantità
373753	Ø 25 x 20 mm		10
373873	Ø 32 x 25 mm		10



Manicotto a compressione fil. 3/4" M

Art.		Imballo	Quantità
374533	Ø 20 mm		10
374733	Ø 25 mm		10
374833	Ø 32 mm		10



Manicotto a compressione fil. 1" M

Art.		Imballo	Quantità
374743	Ø 25 mm		10
374843	Ø 32 mm		10



Manicotto a compressione fil. 3/4" F

Art.		Imballo	Quantità
375533	Ø 20 mm		10
375733	Ø 25 mm		10
375833	Ø 32 mm		10



Manicotto a compressione fil. 1" F

Art.		Imballo	Quantità
375743	Ø 25 mm		10
375843	Ø 32 mm		10



Raccordo compressione a T

Art.		Imballo	Quantità
376553	Ø 20 x 20 x 20 mm		10
376773	Ø 25 x 25 x 25 mm		10
376883	Ø 32 x 32 x 32 mm		10



Raccordo compressione a T

Art.		Imballo	Quantità
378513	Ø 20 mm x 1/2" F x Ø 20 mm		10
378733	Ø 25 mm x 3/4" F x Ø 25 mm		10
378833	Ø 32 mm x 3/4" F x Ø 32 mm		10



Gomito compressione a T

Art.		Imballo	Quantità
379713	Ø 25 mm x 1/2" F x Ø 25 mm		10
379833	Ø 32 mm x 3/4" F x Ø 32 mm		10



Tappo terminale a compressione

Art.		Imballo	Quantità
379503	Ø 20 mm		10
379703	Ø 25 mm		10
379803	Ø 32 mm		10



PROGRAMMATORE ELETTRONICO

Con comando pompa

Completo di trasformatore esterno 220V/24V CA

Due programmi di irrigazione indipendenti

Consente di impostare:

- da 1 a 4 partenze di ciclo irriguo per ciascun programma
- tempo di irrigazione di ogni stazione/valvola da 1 min a 4 h
- giorni specifici per l'irrigazione, giorni pari/dispari o un determinato intervallo di tempo tra un'irrigazione e l'altra
- delle variazioni percentuali (dal 10% al 150%) dei tempi di irrigazione in funzione delle variazioni climatiche, senza modificare i programmi

Possibilità di funzionamento manuale

Predisposto per il mantenimento della programmazione in caso di interruzione dell'alimentazione tramite una batteria a 9V (non inclusa)

Completo di libretto d'istruzioni per un corretto utilizzo

Art.		Imballo	Quantità
4000.4	4 ZONE Comanda da 1 a 4 elettrovalvole a 24V CA (max 6W/cad) più eventuale comando pompa		8
4000.6	6 ZONE Comanda da 1 a 6 elettrovalvole a 24V CA (max 6W/cad) più eventuale comando pompa		8



Press Funz	1,4 - 10 bar
Temp Funz	4 - 66 °C
Range Portata	0,7 - 150 l/min

Elettrovalvola 24V CA

Comando apertura e chiusura manuale con rotazione del solenoide e regolatore di flusso

Pressione di esercizio da 1,4 a 10 bar

Art.		Imballo	Quantità
4023	Ø 1" M		6
4023S			10



Press Funz	1,4 - 10 bar
Temp Funz	4 - 66 °C
Range Portata	0,7 - 150 l/min

Elettrovalvola 24V CA

Comando apertura e chiusura manuale con rotazione del solenoide e regolatore di flusso

Pressione di funzionamento da 1,4 a 10 bar

Art.		Imballo	Quantità
4024	Ø 1" F		6
4024S			10



Pozzetto rettangolare
Base 380 x 496 mm, coperchio 275 x 405 mm, h 300 mm

Art.		Imballo	Quantità
4192			1



Pozzetto rettangolare
Base 500 x 640 mm, coperchio 365 x 520 mm, h 300 mm

Art.		Imballo	Quantità
4194			1



Pozzetto circolare
Base Ø 200 mm, coperchio Ø 160 mm, h 230 mm

Art.		Imballo	Quantità
4190			1





Rampa collettore a 2 vie
Ghiere girevoli fil. 1" F
Ingresso con ghiera girevole fil. 1" F

Art.		Imballo	Quantità
40102BS			10



Rampa collettore a 3 vie
Ghiere girevoli fil. 1" F
Ingresso con ghiera girevole fil. 1" F

Art.		Imballo	Quantità
40103BS			10



Rampa collettore a 4 vie
Ghiere girevoli fil. 1" F
Ingresso con ghiera girevole fil. 1" F

Art.		Imballo	Quantità
40104BS			10



Tappo

Art.		Imballo	Quantità
2209S	Fil. 3/4" F		100
40100S	Fil. 1" F		10



Tappo

Art.		Imballo	Quantità
40101S	Fil. 1" M		10



Valvola di drenaggio in ottone fil. 1/2" M
e riduzione fil. 1/2" F - 3/4" M

Art.		Imballo	Quantità
4100BS			10



Filtro 1" M - 1" M
Cartuccia filtrante in acciaio inox 155 Mesh (100 Micron)
Portata massima 80 L/min
Pressione massima di esercizio 10 bar
Corpo e tappo in Nylon
Tappo di spurgo Ø 1/2" F per una pulizia rapida

Art.		Imballo	Quantità
4164			5



Cartuccia filtrante in acciaio inox 155 Mesh (100 Micron)

Art.		Imballo	Quantità
41651S			10



Nipplex per collegamento raccordo - elettrovalvola

Art.		Imballo	Quantità
4015BS	Fil. 1" M - 3/4" M		10
4016BS	Fil. 1" M - 1" M		10



Riduzione

Art.		Imballo	Quantità
2205S	Fil. 3/4" M - 1/2" F		100



Nipplex

Art.		Imballo	Quantità
2210S	Fil. 3/4" M - 3/4" M		100
2211S	Fil. 3/4" M - 1/2" M		100
2212S	Fil. 1/2" M - 1/2" M		100



Presa a staffa fil. 1/2" F

Art.		Imballo	Quantità
4069BS	Per tubo Ø 20 mm		10
4070BS	Per tubo Ø 25 mm		10
4071BS	Per tubo Ø 32 mm		10



Prolunga sezionabile fil. 1/2" M - 1/2" M
Lunghezza 24,5 cm

Art.		Imballo	Quantità
40901	In sacchetto da 5 pezzi		10



Prolunga sezionabile fil. 1/2" M - 3/4" M
Lunghezza 15 cm

Art.		Imballo	Quantità
40911	In sacchetto da 5 pezzi		10



Prolunga sezionabile fil. 3/4" M - 3/4" M
Lunghezza 14 cm

Art.		Imballo	Quantità
40921	In sacchetto da 5 pezzi		10



Presa d'acqua interrata, attacco fil. 3/4" M
Innesto a baionetta con uscita fil. 3/4" M

Art.		Imballo	Quantità
40120			5



Paletta trapiantatrice stretta realizzata in metallo verniciato con impugnatura plastificata antiscivolo

Art.	Imballo	Quantità
3722		10



Paletta trapiantatrice larga realizzata in metallo verniciato con impugnatura plastificata antiscivolo

Art.	Imballo	Quantità
3724		10



Rastrellino a ventaglio in metallo verniciato con impugnatura plastificata antiscivolo

Art.	Imballo	Quantità
3720		10



Rastrellino in metallo verniciato con impugnatura plastificata antiscivolo

Art.	Imballo	Quantità
3726		10



Mini-sarchiatore in metallo verniciato con impugnatura plastificata antiscivolo

Art.	Imballo	Quantità
3732		10



Zappetta quadra con tridente in metallo verniciato per piccoli lavori di aerazione con impugnatura plastificata antiscivolo

Art.	Imballo	Quantità
3734		10



Paletta trapiantatrice stretta in plastica

Art.		Imballo	Quantità
3721			20



Paletta trapiantatrice larga in plastica

Art.		Imballo	Quantità
3723			20



Rastrellino in plastica

Art.		Imballo	Quantità
3725			20



Mini forca in plastica

Art.		Imballo	Quantità
3727			20





Espositore per 16 forbici Professionali

Art.		Imballo	Quantità
2739SD	Dimensione 40 x 20 x 32 cm		1



Forbice per potatura vigna 19 cm a lama intercambiabile, impugnatura ergonomica con rivestimento antiscivolo
Lama in acciaio al carbonio temprato HRC 54:56

Art.		Imballo	Quantità
3900			12
R12	Lama corta curva		1
R30	Fermadado		1
R41	Molla compressione		1



Forbice per potatura vigna 21 cm a lama intercambiabile, impugnatura ergonomica con rivestimento antiscivolo
Lama in acciaio al carbonio temprato HRC 54:56

Art.		Imballo	Quantità
3904			12
R13	Lama curva		1
R42	Molla a spirale		1



Forbice battente lama curva teflonata intercambiabile 21 cm, impugnatura ergonomica con rivestimento antiscivolo
lama in acciaio al carbonio temprato HRC 54:56

Art.		Imballo	Quantità
3908			12
R10	Lama battente curva per forbice		1
R15	Lama curva		1
R30	Fermadado		1
R41	Molla compressione		1



Forbice per potatura vigna 22 cm con lama teflonata intercambiabile. Impugnatura ergonomica con rivestimento antiscivolo, lama in acciaio al carbonio temprato HRC 54:56

Art.		Imballo	Quantità
3912			12
R14	Lama curva		1
R30	Fermadado		1
R40	Molla compressione		1



Forbice a doppio taglio 21 cm lame intercambiabili, impugnatura ergonomica con rivestimento antiscivolo

Art.		Imballo	Quantità
3916			12
R17	Coppia lame		1
R41	Molla compressione		1



Forbice cogli fiore 19 cm
impugnatura ergonomica con rivestimento antiscivolo
con lama brunita in acciaio al carbonio HRC 53

Art.		Imballo	Quantità
3920			12
R43	Molla a spirale		1



Forbice cogli uva 19 cm
impugnatura ergonomica con rivestimento antiscivolo
con lama in acciaio inox temprato HRC 52

Art.		Imballo	Quantità
3924			12
R43	Molla a spirale		1



Troncarami a lama curva by-pass 80 cm
Manici in alluminio anodizzato,
lama in acciaio al carbonio temprato HRC 54:56

Art.		Imballo	Quantità
3950.80			6



Troncarami a lama curva teflonata a battente 80 cm
Manici in alluminio anodizzato,
lama in acciaio al carbonio temprato HRC 54:56

Art.		Imballo	Quantità
3954.80			6
R11	Lama battente curva per troncarami		1
R16	Lama curva teflonata		1



Forbice tagliasiepe 65 cm
con lama ondulata, manici in alluminio anodizzato,
lama in acciaio al carbonio temprato HRC 52:54

Art.		Imballo	Quantità
3960.65			8



Portaforbice da cintura in tessuto sintetico
resistente all'abrasione

Art.		Imballo	Quantità
3809			10



Forbice 20 cm con lama passante in acciaio al carbonio, manici ergonomici in alluminio con inserti antiscivolo

Art.		Imballo	Quantità
3815			12



Forbice 20 cm con lama battente in acciaio al carbonio, manici ergonomici in alluminio con inserti antiscivolo

Art.		Imballo	Quantità
3816			12



Forbice tipo cogliuva 20 cm con lama in acciaio al carbonio, manici ergonomici in alluminio con inserti antiscivolo

Art.		Imballo	Quantità
3817			12



Forbice 21 cm per potatura, lama sostituibile in acciaio temprato di qualità con rivestimento antiaderente, ammortizzatore dei colpi di chiusura, blocco di sicurezza zincato, manici in alluminio con copertura termoplastica antiscivolo

Art.		Imballo	Quantità
3820			12



Forbice 21 cm a battente per potatura, lama in acciaio temprato di qualità con rivestimento antiaderente, manici in alluminio con copertura termoplastica antiscivolo

Art.		Imballo	Quantità
3822			12



Forbice 21 cm per potatura, lama in acciaio temprato di qualità con rivestimento antiaderente, ammortizzatore dei colpi di chiusura, manici in alluminio con copertura termoplastica antiscivolo

Art.		Imballo	Quantità
3824			10



Forbice a cricchetto lama curva in acciaio temprato con rivestimento antiaderente, controlama con scanalature di bloccaggio rami, manici in alluminio con copertura termoplastica antiscivolo ed arco di protezione dita

Art.		Imballo	Quantità
3830			12



Forbice per viticoltura ed uso generico, lame in acciaio temprato, manici con copertura termoplastica antiscivolo

Art.		Imballo	Quantità
3844			10



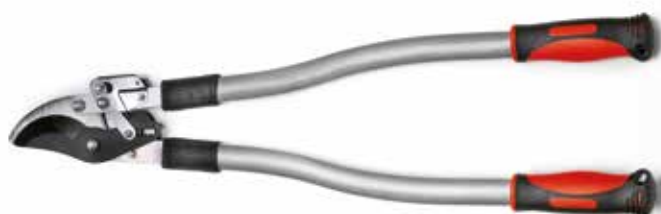
Seghetto a serramanico, lama 18 cm in acciaio ad alto spessore ed elevata elasticità, bloccaggio lama aperta con rinforzo metallico, manico in materiale termoplastico con rivestimento in gomma antiscivolo

Art.		Imballo	Quantità
3852			10



Troncarami a battente con variatore del braccio di leva per un progressivo aumento della forza di taglio senza sforzo, lama in acciaio temprato di prima qualità con rivestimento antiaderente, manici telescopici in alluminio 50-80 cm

Art.		Imballo	Quantità
3860			6



Troncarami con variatore del braccio di leva per un progressivo aumento della forza di taglio senza sforzo, lama in acciaio temprato di prima qualità con rivestimento antiaderente, manici in alluminio 50 cm

Art.		Imballo	Quantità
3862			6



Tagliasiepi a lame ondulate in acciaio temprato di prima qualità con rivestimento antiaderente, manici telescopici in alluminio 35-55 cm

Art.		Imballo	Quantità
3871			8



Tagliasiepi a lame ondulate in acciaio temprato di prima qualità con rivestimento antiaderente, battente e ammortizzatore dei colpi di chiusura, manici in alluminio

Art.		Imballo	Quantità
3872			6



Tagliaerba con posizioni di taglio variabili a scatto. Lame in acciaio temprato di qualità con rivestimento antiaderente. Manici in acciaio verniciato

Art.		Imballo	Quantità
3880			9



TUBETTI IN PVC PER LEGATURE

Ideale per piante da frutto ed ornamentali per legature di media-lunga durata, non rilascia sostanze fitotossiche e dannose per l'uomo, trattato con anti UV e antigelo, anche per uso professionale

Art.		Imballo	Quantità
505.2.1000	Ø 2 mm, lunghezza 210 m circa, 1000 g, colore verde		12
505.2.250	Ø 2 mm, lunghezza 52 m circa, 250 g, colore verde		24
505.2.500	Ø 2 mm, lunghezza 105 m circa, 500 g, colore verde		16
505.3.1000	Ø 3 mm, lunghezza 114 m circa, 1000 g, colore verde		12
505.5.700	Ø 5 mm, lunghezza 70 m circa, 700 g, colore verde		12



TUBETTI IN PVC BIO PER LEGATURE

Ideale per piante da frutto ed ornamentali, non rilascia sostanze fitotossiche e dannose per l'uomo, trattato con anti UV e antigelo, anche per uso professionale

Art.		Imballo	Quantità
506.2.250	Ø 2 mm, lunghezza 52 m circa, 250 g, colore beige		24
506.3.500	Ø 3 mm, lunghezza 105 m circa, 500 g, colore beige		16






BIO-TUTORI

Sostegni verticali per piante ed ortaggi con rinforzi esterni e croce interna per una maggiore resistenza ed attrito ai legacci
Peso 200 g/m, colore marrone

Art.		Imballo	Quantità
501.24120	Ø 24 mm, altezza 120 cm		20
501.24150	Ø 24 mm, altezza 150 cm		20
501.24180	Ø 24 mm, altezza 180 cm		20



BIOSHELTER Ø 88 mm
Per la protezione dei fusti di piante, ortaggi e dei sostegni verticali
Con taglio di apertura, estremamente resistente, in plastica riciclata e riciclabile al 100%
Peso 700 g/m, spessore 2 mm

Art.		Imballo	Quantità
501.88015	Altezza 15 cm		20
501.88040	Altezza 40 cm		20
501.88050	Altezza 50 cm		20





BIO-TUTORI
Sostegni verticali per piante ed ortaggi con estremità inferiore appuntita per facilitare l'inserimento nel terreno
Elevata resistenza ad intemperie, muffe ed agenti chimici
In plastica riciclata e riciclabile al 100%, non contaminano il terreno

Art.		Imballo	Quantità
500.18090	Ø 18 mm, altezza 90 cm		50
500.18120	Ø 18 mm, altezza 120 cm		50
500.18150	Ø 18 mm, altezza 150 cm		50
500.30160	Ø 30 mm, altezza 160 cm		25
500.30180	Ø 30 mm, altezza 180 cm		25
500.30210	Ø 30 mm, altezza 210 cm		25
500.30240	Ø 30 mm, altezza 240 cm		25



TUNELPLANT
Tunnel anti infestanti riutilizzabili e bio compatibili
Proteggono le piante, riducono il consumo d'acqua, rispettano la vita dei microrganismi, sono semplici da usare e super resistenti

Art.		Imballo	Quantità
510.10020	Lunghezza 100 cm 4 fori da Ø 6 cm con passo 20 cm		1
510.15030	Lunghezza 150 cm, 4 fori da Ø 6 cm con passo 30 cm		1



1L

Vaporizzatore a pressione
Capacità 1 L

Art.	Imballo	Quantità
37010		60



2L

Pompa a pressione con comoda impugnatura, cilindro pompante,
pratico pomello di azionamento
Capacità 2 L

Art.	Imballo	Quantità
37020		12



5L

Pompa a pressione a tracolla con comoda impugnatura
Lancia a getto regolabile, tubo flessibile in PVC,
valvola di sicurezza per depressurizzazione automatica
Capacità 5 L

Art.	Imballo	Quantità
37050		6



8L

Pompa a pressione a tracolla con comoda impugnatura
Lancia a getto regolabile, tubo flessibile in PVC,
valvola di sicurezza per depressurizzazione automatica
Capacità 8 L

Art.	Imballo	Quantità
37080		6



16L

Pompa a pressione a spalla con pratica maniglia
Cilindro pompante in termoplastica,
lancia telescopica in metallo con impugnatura a leva,
getto regolabile e tubo flessibile in PVC
Capacità 16 L

Art.	Imballo	Quantità
37160		1



4,5L

MINI SPRAYER 4,5 L
Nebulizzatore portatile elettrico
getto regolabile da 10 a 150 µm, potenza 1400 W - 230V 50 Hz,
volume regolabile da 150 a 260 ml/min, gittata 5-10 m,
angolazione regolabile fino a 60°, lunghezza cavo elettrico 5 m
Peso 3,7 kg, dimensione 56,5 x 23,5 x 41 cm

Art.	Imballo	Quantità
38015		1



POMPA ELETTRICA 8 L
Batteria al litio 12V 4 Ah
Lancia telescopica da 42 a 70 cm, ugello in ottone,
spallatura ergonomica regolabile, caricabatteria,
pressione di esercizio 2-4 bar, portata 3,6 L/min,
durata batteria 4 ore in continuo,
filtro di riempimento serbatoio Ø 12 cm, peso 3 kg
Certificato CE

Art.	Imballo	Quantità
38041		1



POMPA ELETTRICA 12 L
Batteria al litio 12V 8 Ah
Lancia telescopica da 56 a 100 cm, 4 ugelli intercambiabili,
spallatura ergonomica regolabile, caricabatteria,
pressione di esercizio 2-4 bar, portata 3,6 L/min,
durata batteria 4 ore in continuo,
filtro di riempimento serbatoio Ø 12 cm, peso 4 kg
Certificato CE

Art.	Imballo	Quantità
38045		1



POMPA ELETTRICA 16 L
Batteria al litio 12V 8 Ah
Lancia telescopica da 56 a 100 cm, 4 ugelli intercambiabili,
spallatura ergonomica regolabile, caricabatteria,
pressione di esercizio 2-4 bar, portata 3,6 L/min,
durata batteria 4 ore in continuo,
filtro di riempimento serbatoio Ø 12 cm, peso 4,76 kg
Certificato CE

Art.	Imballo	Quantità
38043		1



POMPA A MOTORE 4 TEMPI 25 L

Lancia manopola 55 cm, impugnatura con regolatore del flusso, prolunga con ugello 60 cm, lancia a 3 ugelli 55 cm, spallatura ergonomica regolabile, misurino graduato.

Pompa in ottone, pressione 10-55 bar, pressione d'esercizio 10-50 bar, erogazione 2,5 L/min con pressione a 30 bar.

Motore 4 tempi S35, un cilindro, a benzina, avviamento a corda autoavvolgente.

Cilindrata 31 cc

Peso 9,4 kg, dimensione 49 x 39,5 x 61,5 cm

Art.	Imballo	Quantità
38085		1



POMPA A MOTORE 2 TEMPI 25 L

Lancia manopola 55 cm, impugnatura con regolatore del flusso, prolunga con ugello 60 cm, lancia a 3 ugelli 55 cm, spallatura ergonomica regolabile, misurino graduato.

Pompa in ottone, pressione 10-40 bar, pressione d'esercizio 10-35 bar, erogazione 2,5 L/min con pressione a 25 bar.

Motore 2 tempi TU26, un cilindro, a benzina, avviamento a corda autoavvolgente.

Cilindrata 25,6 cc

Peso 8,4 kg, dimensione 48 x 33 x 61,5 cm

Art.	Imballo	Quantità
38075		1



Campana per diserbo

Art.	Imballo	Quantità
79260		1



Adattatore in ottone per 79260 per pompa 38075

Art.	Imballo	Quantità
RSE7.985.92		1



Mini serra a 3 ripiani, in metallo verniciato a polveri epossidiche
Telo di copertura in PVC trasparente

Art.		Imballo	Quantità
10103	Dimensione 69 x 49 x 124 cm		1



Sacco estensibile multiuso 120 litri
in materiale plastico con manici resistenti sulla parte superiore
e una maniglia in quella inferiore, pieghevole e salvaspazio

Art.		Imballo	Quantità
3620	Dimensioni (aperto) Ø 45 cm x h 75 cm		20



Tanica di emergenza da 15 L, pieghevole e salvaspazio

Art.		Imballo	Quantità
77060			35



Sedia pieghevole in metallo
Seduta 36 cm, peso 4,5 kg, dimensione 41 x 46 x 80 cm

Art.		Imballo	Quantità
34630	Bianca		2
34590	Multicolor		2



Tavolo pieghevole rotondo in metallo
Peso 7 kg, dimensione Ø 70 cm, h 71 cm

Art.		Imballo	Quantità
34895	Bianco		1
34880	Verde acido		1



Tavolo pieghevole quadrato in metallo
Peso 7 kg, dimensione 70 x 70 x h 71 cm

Art.		Imballo	Quantità
34885	Bianco		1
34890	Verde acido		1

Un nuovo concetto di stivali e scarpe per il tempo libero interamente composti in **EVA stabilizzato**, un materiale a base di polietilene che conferisce notevoli vantaggi, primo fra tutti la leggerezza.

Tomaia e suola compongono **un pezzo unico sagomato**, senza cuciture nè colle, garantendo **impermeabilità a 360°** e massimo comfort.

La presenza di un **rivestimento interno** favorisce il naturale processo di termoregolazione, mantenendo il piede sempre asciutto e privo di umidità.

La **resistenza termica** (fino a -30°C) garantisce protezione e comodità durante qualsiasi attività all'aperto e con qualsiasi condizione climatica.

La suola antiscivolo aumenta notevolmente la sicurezza nel camminare anche su ghiaccio, neve, fango e sabbia.

Il materiale di cui sono composti conferisce **elasticità e flessibilità**, senza rinunciare ad un'estrema resistenza agli urti.

Sono **anallergici ed atossici** in quanto repellenti a tutte le sostanze, antimuffa ed antibatterici. Inoltre sono lavabili e non scoloriscono.

Massimo comfort e sicurezza in tutte le stagioni ed in tutte le occasioni!





* Il Kevlar è una fibra sintetica dotata di altissima resistenza alla trazione, agli impatti, al calore ed alle fiamme; assorbe molto bene le vibrazioni e risulta anche molto leggero. A parità di peso, infatti, un cavo di kevlar è circa 5 volte più resistente rispetto all'acciaio. Ha un'ottima resistenza anche a solventi e prodotti chimici, ad esclusione degli acidi e delle basi forti. Vanta inoltre buone caratteristiche come isolante elettrico.

TYTAN



Stivale antinfortunistico superleggero
Tomaia in EVA
Suola in gomma antiscivolo con tasselli autopulenti
Imbottitura estraibile
Resistenza termica fino a -30° C
Peso 1,2 Kg circa
Ideale per: professionale, edilizia, agricoltura

Art.		Imballo	Quantità
D0265	TG dal 40 al 48 colore nero		4

TROP 2



Scarponcino canadese
Tomaia in tessuto in poliester impermeabile
Suola in TR supergrip con tasselli autopulenti
Imbottitura estraibile in pura lana
Resistenza termica fino a -30° C
Peso 925 g circa
Ideale per: tempo libero, caccia, pesca, trekking

Art.		Imballo	Quantità
D3814	TG dal 41 al 47 colore verde		5



NEW UNIVERSAL



Stivale superleggero
Tomaia in EVA
Suola in EVA supergrip con tasselli autopulenti
Imbottitura estraibile
Resistenza termica fino a -30° C
Peso 520 g circa
Ideale per: garden, tempo libero, caccia, pesca
Standard: EN ISO 20347

Art.		Imballo	Quantità
D0271	TG dal 39 al 48 colore verde		5

NEW UNIVERSAL PRO



Stivale superleggero "alta visibilità"
Tomaia in EVA
Suola in EVA supergrip con tasselli autopulenti e TR
Imbottitura estraibile con fascia "alta visibilità"
Resistenza termica fino a -30° C
Peso 520 g circa
Ideale per: garden, agricoltura, tempo libero, caccia, pesca
Standard: EN ISO 20347

Art.		Imballo	Quantità
D0270	TG dal 40 al 48 colore verde		5



Fodera di ricambio (per codice D0271)

Art.		Imballo	Quantità
D5271	TG dal 39 al 48		25



PREDATOR



Stivale al ginocchio superleggero
Tomaia in EVA
punta rinforzata e nervature anteriori
Suola in TR supergrip con tasselli a "zig zag", inserto paravanga
Imbottitura estraibile
Resistenza termica fino a -30° C
Peso 550 g circa
Ideale per: garden, professionale, agricoltura, tempo libero
Standard: EN ISO 20347

Art.		Imballo	Quantità
D0260W	TG dal 41 al 47 colore bianco		4
D0260	TG dal 41 al 47 colore verde		4



Fodera di ricambio (per codice D0260)

Art.		Imballo	Quantità
D5260	TG dal 41 al 47		30

FARMER



Stivaletto basso superleggero
Tomaia in EVA
Suola in EVA supergrip con tasselli autopulenti ed inserto paravanga
Imbottitura estraibile
Resistenza termica fino a -30° C
Peso 290 g circa
Ideale per: garden, tempo libero, caccia, pesca
Standard: EN ISO 20347

Art.		Imballo	Quantità
D3910	TG dal 40 al 47 colore verde		4



Fodera di ricambio (per codice D3910)

Art.		Imballo	Quantità
D5910	TG dal 40 al 47		30



LUNA



Stivaletto basso superleggero
Tomaia in EVA
Suola in EVA supergrip con tasselli autopulenti
Imbottitura estraibile
Resistenza termica fino a -30° C
Peso D0220-B-W: 220 g circa / D0310B2: 123 g circa
Ideale per: garden, tempo libero
Standard: EN ISO 20347 (valido per articoli D0220-B-W)

Art.		Imballo	Quantità
D0220.36	TG 36-37 colore verde		7
D0220.38	TG 38-39 colore verde		7
D0220.40	TG 40-41 colore verde		5
D0220.41	TG 41-42 colore verde		5
D0220B.36	TG 36-37 colore blu		7
D0220B.38	TG 38-39 colore blu		7
D0220B.40	TG 40-41 colore blu		5
D0310B2.24	TG 24-25 colore rosso		20
D0310B2.26	TG 26-27 colore rosso		20
D0310B2.28	TG 28-29 colore rosso		12
D0310B2.30	TG 30-31 colore rosso		12
D0310B2.32	TG 32-33 colore rosso		10
D0310B2.34	TG 34-35 colore rosso		10



Art.		Imballo	Quantità
D0220W.36	TG 36-37 colore bianco		7
D0220W.38	TG 38-39 colore bianco		7
D0220W.40	TG 40-41 colore bianco		5





TERMO CLOG



Scarponcino invernale superleggero
Tomaia in EVA
Suola in EVA supergrip
Imbottitura con resistenza termica fino a -20° C
Peso 70 g circa
Ideale per: garden, tempo libero

Art.		Imballo	Quantità
D3930	TG dal 36 al 39 colore nero		12
	TG dal 40 al 42 colore nero		9
	TG dal 43 al 44 colore nero		8
	TG dal 45 al 46 colore nero		7

EVA CLOG



Zoccolo primaverile superleggero
Tomaia in EVA
Suola in EVA supergrip
Peso 50 g circa
Ideale per: garden, tempo libero
Standard: EN ISO 20347

Art.		Imballo	Quantità
D4822	TG dal 36 al 40 colore verde		15
D4842	TG dal 41 al 47 colore verde		12

AERO CLOG



Zoccolo estivo superleggero
Tomaia in EVA
Suola in EVA
Peso 50 g circa
Ideale per: garden, tempo libero

Art.		Imballo	Quantità
D4920	TG dal 34 al 40 colore verde		15
D4940	TG dal 41 al 45 colore verde		12

Gli stivali in **PVC Nautico** sono caratterizzati dall'utilizzo di una selezione di materie prime estremamente pregiate provenienti da fornitori europei certificati.

La particolare lavorazione alla quale è sottoposta il PVC Nautico lo rende un prodotto di altissima qualità, resistenza e morbidezza.

Tomaia e suola compongono **un pezzo unico sagomato**, senza cuciture nè colle, garantendo **impermeabilità a 360°**, il massimo comfort e nessun distacco della suola.

Il materiale di cui sono composti conferisce **elasticità e flessibilità**, senza rinunciare ad un'**estrema resistenza agli urti**.

Sono **anallergici ed atossici** in quanto repellenti a tutte le sostanze, antimuffa ed antibatterici. Non subiscono nessuna alterazione di colore dovuta alla luce solare nè alle più comuni sostanze aggressive. Sono completamente lavabili e non scoloriscono.

Massimo comfort, calzabilità e sicurezza in tutte le stagioni ed in tutte le occasioni!





GRANDER



Stivale al ginocchio
Tomaia in PVC nautico
Suola in PVC ultragrip
Fodera in maglia di poliestere
Peso 870 g circa
Ideale per: garden, tempo libero, caccia, pesca
Standard: EN ISO 20347

Art.		Imballo	Quantità
D0160	TG dal 40 al 47 colore verde oliva		5

RAINNY WOMAN

Pratico soffietto regolabile



Stivale 3/4
Tomaia in PVC nautico
Suola in PVC ultragrip
Fodera in maglia di poliestere
Peso 880 g circa
Ideale per: garden, tempo libero, caccia, pesca
Standard: EN ISO 20347

Art.		Imballo	Quantità
D0051.36	TG 36-37 colore verde oliva		8
D0051.38	TG 38-39 colore verde oliva		8
D0051.40	TG 40-41 colore verde oliva		8

RAINNY MAN

Pratico soffietto regolabile



Stivale 3/4
Tomaia in PVC nautico
Suola in PVC ultragrip
Fodera in maglia di poliestere
Peso 880 g circa
Ideale per: garden, tempo libero, caccia, pesca
Standard: EN ISO 20347

Art.		Imballo	Quantità
D0151	TG dal 42 al 44 colore verde oliva		8
D0151	TG dal 45 al 47 colore verde oliva		6



WADERS a bretelle

Impermeabilità garantita al 100%, super resistente, comodo e leggero.
Uno stivale altamente affidabile e dal design unico.
Soletta interna estraibile, tripla saldatura e suola tassellata antiscivolo.
Bretelle regolabili extra-large con tasca interna anteriore e dispositivo di sgancio rapido di sicurezza.



Stivale a bretelle
Tomaia in PVC nautico
Suola in PVC ultragrip
Fodera interna in maglia di poliestere
Peso 2,8 Kg circa
Ideale per: caccia, pesca

Art.		Imballo	Quantità
D3192	TG da 41 a 47 colore verde oliva		1



WADERS tutta coscia

Impermeabilità garantita al 100%, super resistente, comodo e leggero.


Uno stivale altamente affidabile e dal design unico.

Soletta interna estraibile,
trippla saldatura e suola tassellata antiscivolo.

Fissaggio alla cintura, elastico regolabile
e sgancio rapido.



Stivale tutta coscia
Tomaia in PVC nautico
Suola in PVC ultragrip
Fodera interna in maglia di poliestere
Peso 2,3 Kg circa
Ideale per: caccia, pesca

Art.		Imballo	Quantità
D3190	TG da 41 a 47 colore verde oliva		1

ESEMPI ESPOSITIVI

Soluzioni espositive **flessibili e personalizzabili**, studiate per dare visibilità al brand ed ai prodotti e per soddisfare al meglio le richieste e le necessità del singolo punto vendita.

Gli espositori da parete hanno una struttura solida e durevole, di facile montaggio, idonea sia per i prodotti sfusi che in blister.

I ganci e le mensole sono posizionabili in modo semplice in relazione all'**organizzazione dello spazio di vendita**, rispondendo a specifiche esigenze estetiche e funzionali.



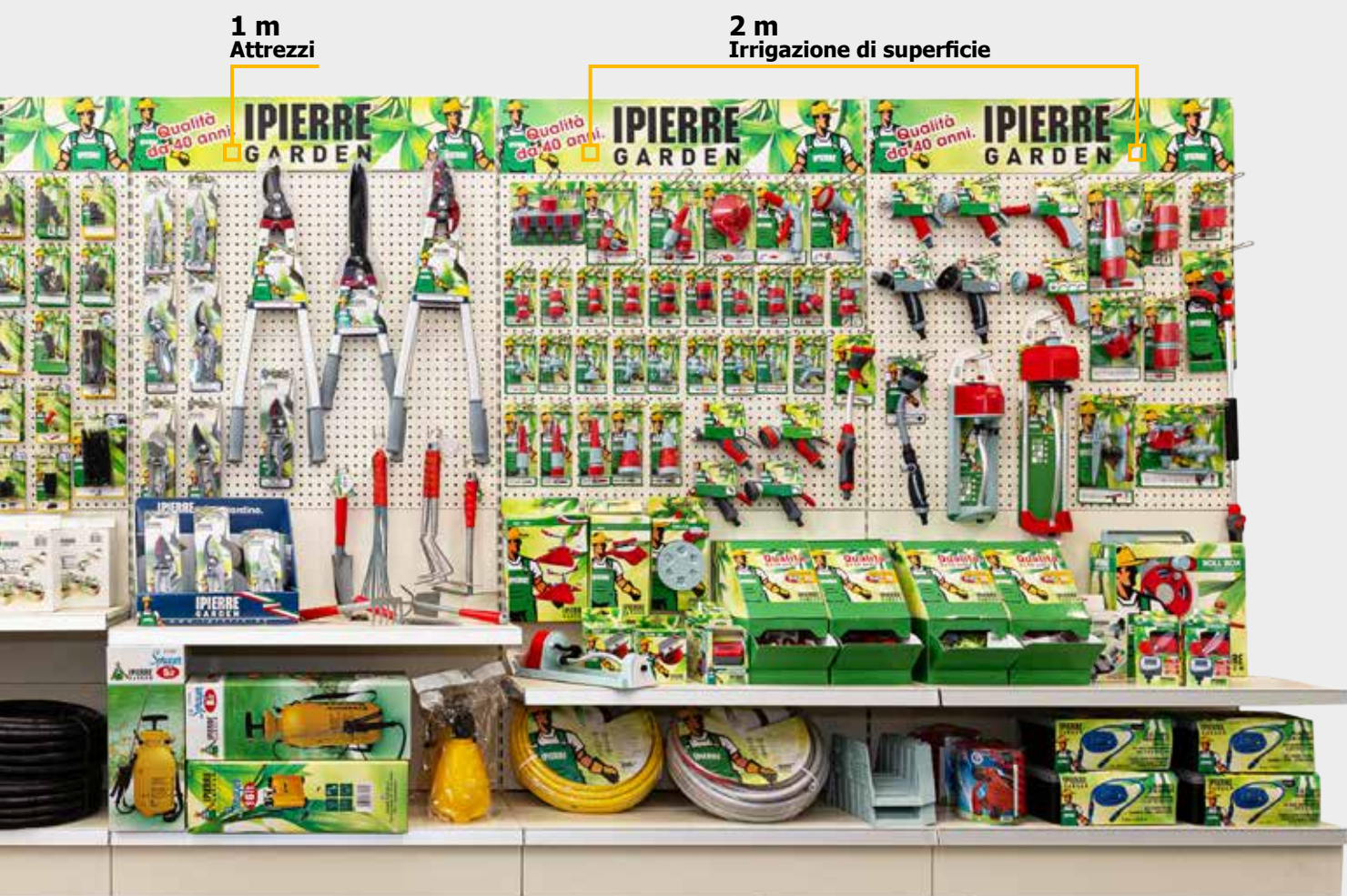
Espositore da parete - Irrigazione di superficie

Art.		Imballo	Quantità
2600	Dimensione L100 x P45 x H206 cm		1



Espositore da parete - Irrigazione di superficie

Art.		Imballo	Quantità
2603	Dimensione L200 x P45 x H206 cm		1



Espositore da parete - Microirrigazione

Art.		Imballo	Quantità
2607	Dimensione L100 x P45 x H206 cm		1



Espositore da parete - Irrigazione Interrata

Art.		Imballo	Quantità
2609	Dimensione L100 x P45 x H206 cm		1



Espositore da banco MINI GARDEN per articoli sfusi con barcode (BS), dimensione 35 x 19 x 54 cm

Art.		Imballo	Quantità
2713	nr. 10 art. 2009BS Lancia regolabile con innesto M nr. 4 art. 2378BS Pistola con lancia regolabile nr. 10 art. 2204BS Innesto M fil. 3/4" F nr. 10 art. 2270BS Giuntatubo riparatore per tubo Ø 1/2" o 5/8" nr. 10 art. 2280BS Raccordo rapido per tubo Ø 1/2" o 5/8" nr. 10 art. 2282BS Raccordo rapido AQUASTOP per tubo Ø 1/2" o 5/8"		1



Espositore da banco MINI GARDEN per articoli sfusi con barcode (BS), dimensione 40 x 20 x 8 cm

Art.		Imballo	Quantità
2714	nr. 10 art. 2009BS Lancia regolabile con innesto M nr. 10 art. 2204BS Innesto M fil. 3/4" F nr. 8 art. 2270BS Giuntatubo riparatore per tubo Ø 1/2" o 5/8" nr. 15 art. 2280BS Raccordo rapido per tubo Ø 1/2" o 5/8" nr. 8 art. 2282BS Raccordo rapido AQUASTOP per tubo Ø 1/2" o 5/8"		1



Espositore da banco per articoli sfusi con barcode (BS)

Art.		Imballo	Quantità
2722	Dimensione 20 x 36 x 39 cm		1



Espositore dispenser per accessori irrigazione interrata

Art.		Imballo	Quantità
2723	Dimensione 20 x 30 x 13 cm		1




Espositore TOTEM esagonale con 6 dispenser per articoli sfusi con barcode (BS)

Art.		Imballo	Quantità
2712	Dimensione L50 x P50 x H140 cm		1




Espositore da banco DIAMOND LINE

Art.		Imballo	Quantità
2720D	Dimensione 36 x 26 x 80 cm		1




Espositore per 16 forbici Professionali

Art.		Imballo	Quantità
2739SD	Dimensione 40 x 20 x 32 cm		1




Espositore da banco contenente 10 pistole JUNIOR (23780)

Art.		Imballo	Quantità
2375	Dimensione 21 x 46 x 17 cm		6




Espositore da banco contenente 10 pistole con lancia regolabile (2378)

Art.		Imballo	Quantità
2377	Dimensione 21 x 46 x 17 cm		6




Espositore da banco contenente 8 pistole a doccia regolabile (2379)

Art.		Imballo	Quantità
2376	Dimensione 21 x 46 x 17 cm		6



Espositore da banco contenente 8 pistole multigetto (2382)

Art.		Imballo	Quantità
23771	Dimensione 21 x 46 x 17 cm		6

Art.	pag	Art.	pag	Art.	pag	Art.	pag	Art.	pag	Art.	pag	Art.	pag
080012S	23	20643	31	221950	45	23781	19	2627/8/11,0	34	34630	83	379.20	53
080034S	23	2069	13	2225036	47	23782BS	16	2627/8/12,0	34	34880	83	379503	67
080100S	23	2069S	13	222525	45	23788S	14	2627/8/13,0	34	34885	83	379703	67
082012	23	2070	12	222550	45	2378D	21	2627/8/8,0	34	34890	83	379713	67
10103	83	2070BS	12	2270	8	2379	15	2627/8/9,0	34	34895	83	379803	67
1018150	47	2070D	21	2270BS	8	23790	14	2628	33	35300	11	379833	67
18075	47	2070S	12	2270D	20	23790BS	14	2629/30/10,0	34	35300S	11	380.16	54
18125	47	20710	13	2270S	8	23791	19	2629/30/12,0	34	35400	11	380.16T	54
18150	47	20712	13	2271	8	2379BS	15	2629/30/14,0	34	35400S	11	380.20	54
18175	47	20713	13	2271BS	8	2379D	21	2629/30/16,0	34	35500	11	38015	80
1900	43	2072	12	2271D	20	23801	12	2629/30/18,0	34	35500S	11	38041	81
1902	43	2075	23	2271S	8	2382	15	2629/30/20,0	34	3620	83	38043	81
1903	43	20753	23	2272	8	23822BS	16	2629/30/8,0	34	370.16	52	38045	81
1904	43	20753S	23	2272S	8	2382BS	15	2630	33	370.20	52	38075	82
1905	43	2075S	23	2274	9	2400	36	2670	37	37010	80	38085	82
1906	43	2105350	47	2274BS	9	241210K	46	2670F012	37	37020	80	3809	75
1930	43	2110140	47	2275	9	241215K	46	2670M034	37	37050	80	381.16012M	54
1935	43	2112090	47	2275BS	9	241215KP	46	2712	96	370553	66	3815	76
1940	43	211215	44	2276	9	241220K	46	2713	96	370773	66	3816	76
2000	18	211225	44	2276BS	9	2464	31	2714	96	37080	80	3817	76
2000D	21	211250	44	2280	7	2478	26	2720D	20-97	370883	66	3820	76
2000M	18	211515	44	2280BS	7	2481	30	2722	96	37160	80	3822	76
2003	18	211525	44	2280D	20	2484	30	2723	96	372.16012M	52	3824	76
2004	18	211550	44	2280S	7	2485.100P20	48	2724	47	3720	72	3830	76
2005	8	211925	44	2281	7	2486	48	2739SD	74-97	3721	73	3844	76
2005BS	8	211950	44	2281BS	7	2486/50MB	48	2752SD	62	3722	72	3852	77
2005S	8	2125	4	2281D	20	2487	48	2800	36	3723	73	3860	77
2006	4	2135	12	2281S	7	2490	48	2800/Z	36	3724	72	3862	77
20062	4	2135BS	12	2282	7	2492	48	2803	36	3725	73	3871	77
20064	4	2135D	21	2282BS	7	2496S	49	2807	37	372533	66	3872	77
2006BS	4	2135S	12	2282D	20	2500	42	281220DK	22	3726	72	3880	77
2006S	4	2136	12	2282S	7	25001	41	281605	48	3727	73	3900	74
2007	8	2136BS	12	2283	7	25003	41	281925D	22	372733	66	3904	74
2007BS	8	2136S	12	2283BS	7	2505	42	281925DK	22	372833	66	3908	74
2007S	8	2200	4	2283D	20	25063	42	2826	27	373.16	52	3912	74
2008	4	2200S	4	2283S	7	25073	40	2827	28	3732	72	3916	74
2008S	4	2201	4	2284	8	25075	40	2828	28	3734	72	3920	75
2009	12	2201S	4	2284S	8	25081	38	2830	32	373553	66	3924	75
20090	18	2203	5	2286	7	25081/15	38	2834	32	373753	66	3950.80	75
20090M	18	2203S	5	2286S	7	25090	38	2867	26	373773	66	3954.80	75
20091	18	2204	5	2288	7	25092	38	2868	26	373873	66	3960.65	75
20091M	18	22041	5	2288S	7	25094	38	3001S	10	373883	66	4000.4	68
2009BS	12	22042	5	2290	8	2510	38	3002S	10	374.16012M	52	4000.6	68
2009D	21	22042BS	5	2290BS	8	2516	40	3003S	10	374.16034M	52	40100S	70
2009M	12	22042S	5	2290S	8	2519	39	3004S	10	374.20012M	52	40101S	70
2009MBS	12	22045	5	2291	8	2600	94	3005S	10	374.20034M	52	40102BS	70
2009MS	12	22045BS	5	2291BS	8	2603	94	3006S	10	374533	66	40103BS	70
2009S	12	22045D	20	2291S	8	2607	95	3007S	10	374733	66	40104BS	70
2010120	47	22045S	5	2295S	6	2609	95	3008S	10	374743	66	40120	71
201215	44	22047	5	2296S	6	261215	45	3009S	10	374833	66	4015BS	71
201225	44	2204BS	5	2297S	6	261225	45	3010S	10	374843	66	4016BS	71
201250	44	2204D	20	2298S	6	261250	45	3100S	10	375.16012M	53	40211	57
2013080	47	2204S	5	2299	6	2612A	38	3102S	10	375.16034F	53	40212	57
201515	44	2205	6	2315070G	47	261515	45	3104S	10	375.16034M	53	4023	68
201525	44	2205S	6-71	2315070V	47	261525	45	3106S	10	375.20034M	53	4023S	68
201550	44	2206110AN	47	2315075A	47	261550	45	3112S	10	375533	67	4024	68
2016065	47	2207	6	2319050A	47	261925	45	3114S	10	375733	67	4024S	68
2019045	47	2207S	6	2319050G	47	261950	45	3120S	10	375743	67	4026S	64
201925	44	2208120GA	47	2319050V	47	262025	48	3200S	10	375833	67	4028S	64
201950	44	2209S	6-70	2325030G	47	262050	48	3202S	10	375843	67	4031S	64
202525	44	2210S	6-71	2350	5	2623/4/4,5	34	3204S	10	376553	67	4036S	64
202550	44	2211S	6-71	2351	5	2623/4/5,0	34	3210S	10	376773	67	4039LS	64
2026	26	221215	45	2357	5	2624	32	3212S	10	376883	67	4039RS	64
2027	26	221225	45	2375	14-98	2625/6/5,0	34	3214S	10	378.16	53	4041	65
2054	26	221250	45	2376	15-98	2625/6/6,0	34	3216S	10	378.16012M	52	4041S	65
2054BS	26	2212S	6-71	2377	14-98	2625/6/7,0	34	3218S	10	378.20	53	4050	64
2054S	26	221515	45	23771	15-98	262525	45	3220S	10	378513	67	4050S	64
2057	27	221525	45	2378	14	262550	45	3222S	10	378733	67	4051	64
2064	31	221550	45	23780	14	2626	32	3225S	10	378833	67	4051S	64
20642	31	221925	45	23780BS	14	2627/8/10,0	34	34590	83	379.16	53	4052	64

Art.	pag	Art.	pag	Art.	pag	Art.	pag	Art.	pag	Art.	pag
4052S	64	5116M	31	5452.100	61	D0151.47	91	D3190.44	93	D5271.41	86
4053	64	5120N	31	5454	61	D0160.40	91	D3190.45	93	D5271.42	86
4053S	64	5123BL	31	5454.100	61	D0160.41	91	D3190.46	93	D5271.43	86
4058	65	5130V	31	5462	61	D0160.42	91	D3190.47	93	D5271.44	86
4058S	65	5178	51	5462.100	61	D0160.43	91	D3192.41	92	D5271.45	86
4060CS	65	5178.10	51	5464	61	D0160.44	91	D3192.42	92	D5271.46	86
4063	65	5178.100	51	5464.100	61	D0160.45	91	D3192.43	92	D5271.47	86
4063S	65	5180	50	5470	51	D0160.46	91	D3192.44	92	D5271.48	86
4069BS	71	5180.10	50	5474	51	D0160.47	91	D3192.45	92	D5910.40	87
4070BS	71	5180.100	50	5484	59	D0220.36	88	D3192.46	92	D5910.41	87
4071BS	71	5182	50	5505	58	D0220.38	88	D3192.47	92	D5910.42	87
40901	71	5182.10	50	5575	56	D0220.40	88	D3814.41	85	D5910.43	87
40911	71	5182.100	50	5580	56	D0220.41	88	D3814.42	85	D5910.44	87
40921	71	5220N	31	5590	57	D0220B.36	88	D3814.43	85	D5910.45	87
4100BS	70	5230V	31	5595	56	D0220B.38	88	D3814.44	85	D5910.46	87
4162	50	5235R	31	5598	56	D0220B.40	88	D3814.45	85	D5910.47	87
4162.10	50	5239	58	77060	83	D0220W.36	88	D3814.46	85	P1	35
4164	70	5240	58	79260	82	D0220W.38	88	D3814.47	85	P10	35
41651S	70	5278	51	9016/20	40	D0220W.40	88	D3910.40	87	P100	35
4166	50	5278.10	51	902005	25	D0260.41	87	D3910.41	87	P101	35
4167	50	5278.100	51	902005BS	25	D0260.42	87	D3910.42	87	P102	35
4167.10	50	5279	51	902006	24	D0260.43	87	D3910.43	87	P103	35
4180	49	5279.10	51	902006BS	24	D0260.44	87	D3910.44	87	P104	35
4181	49	5279.100	51	902009	25	D0260.45	87	D3910.45	87	P105	35
4190	69	5280	50	902009BS	25	D0260.46	87	D3910.46	87	P106	35
4192	69	5280.10	50	902201	24	D0260.47	87	D3910.47	87	P107	35
4194	69	5280.100	50	902201BS	24	D0260W.41	87	D3930.36	89	P108	35
469.16G	54	5282	50	902203	24	D0260W.42	87	D3930.37	89	P109	35
470.16	53	5282.10	50	902203BS	24	D0260W.43	87	D3930.38	89	P11	35
473.16	53	5282.100	50	902204	24	D0260W.44	87	D3930.39	89	P120	35
474.16012M	52	5284	50	9022042	24	D0260W.45	87	D3930.40	89	P121	35
474.16034M	52	5284.100	50	9022042BS	24	D0260W.46	87	D3930.41	89	P122	35
475.16012F	54	5302	58	902204BS	24	D0260W.47	87	D3930.42	89	P123	35
475.16034F	54	5320	59	902245	24	D0265.40	85	D3930.43	89	P124	35
478.16	54	5320.10	59	902245BS	24	D0265.41	85	D3930.44	89	P125	35
500.18090	79	5320.100	59	902255	24	D0265.42	85	D3930.45	89	P126	35
500.18120	79	5322	59	902255BS	24	D0265.43	85	D3930.46	89	P127	35
500.18150	79	5322.10	59	902257	24	D0265.44	85	D4822.36	89	P128	35
500.30160	79	5322.100	59	902257BS	24	D0265.45	85	D4822.37	89	P129	35
500.30180	79	5364	60	902270	24	D0265.46	85	D4822.38	89	P130	35
500.30210	79	5364.10	60	902270BS	24	D0265.47	85	D4822.39	89	P131	35
500.30240	79	5364.100	60	902271	24	D0265.48	85	D4822.40	89	P132	35
5000.10	62	5366	60	902271BS	24	D0270.40	86	D4842.41	89	P133	35
5000.10K	63	5366.10	60	902280	24	D0270.41	86	D4842.42	89	P135	35
5000.1K	63	5366.100	60	902280BS	24	D0270.42	86	D4842.43	89	P136	35
5000.40	63	5370	60	902281	24	D0270.43	86	D4842.44	89	P137	35
5000.5K	63	5370.100	60	902281BS	24	D0270.44	86	D4842.45	89	P138	35
501.24120	78	5372	60	902282	24	D0270.45	86	D4842.46	89	P139	35
501.24150	78	5372.100	60	902282BS	24	D0270.46	86	D4842.47	89	P14	35
501.24180	78	5374	60	902283	24	D0270.47	86	D4920.34	89	P140	35
501.88015	79	5374.100	60	902283BS	24	D0270.48	86	D4920.35	89	P141	35
501.88040	79	5394	59	902970	16	D0271.39	86	D4920.36	89	P144	35
501.88050	79	5394.100	59	902975	17	D0271.40	86	D4920.37	89	P15	35
5010	61	5396	59	902976	17	D0271.41	86	D4920.38	89	P16	35
505.2.1000	78	5412	59	902977	17	D0271.42	86	D4920.39	89	P17	35
505.2.250	78	5412.100	59	902980	16	D0271.43	86	D4920.40	89	P18	35
505.2.500	78	5417	60	902984BS	16	D0271.44	86	D4940.41	89	P19	35
505.3.1000	78	5417.100	60	902985	17	D0271.45	86	D4940.42	89	P2	35
505.5.700	78	5422	58	902986	17	D0271.46	86	D4940.43	89	P20	35
5050	61	5422.100	58	902987	17	D0271.47	86	D4940.44	89	P23	35
506.2.250	78	5424	58	AXO	45	D0271.48	86	D4940.45	89	P24	35
506.3.500	78	5424.100	58	D0051.36	91	D0310B2.24	88	D5260.41	87	P25	35
510.10020	79	5432	49	D0051.38	91	D0310B2.26	88	D5260.42	87	P26	35
510.15030	79	5436	51	D0051.40	91	D0310B2.28	88	D5260.43	87	P27	35
5102	50	5436.100	51	D0151.41	91	D0310B2.30	88	D5260.44	87	P28	35
5102.10	50	5441	49	D0151.42	91	D0310B2.32	88	D5260.45	87	P29	35
5102.100	50	5442	49	D0151.43	91	D0310B2.34	88	D5260.46	87	P3	35
5106	50	5444	49	D0151.44	91	D3190.41	93	D5260.47	87	P30	35
5106.10	50	5448	49	D0151.45	91	D3190.42	93	D5271.39	86	P31	35
5106.100	50	5452	61	D0151.46	91	D3190.43	93	D5271.40	86	P41	35
										P42	35
										P45	35
										P46	35
										P47	35
										P48	35
										P52	35
										P53	35
										P54	35
										P55	35
										P56	35
										P57	35
										P58	35
										P59	35
										P6	35
										P63	35
										P64	35
										P65	35
										P66	35
										P67	35
										P68	35
										P69	35
										P7	35
										P70	35
										P71	35
										P73	35
										P74	35
										P8	35
										P80	35
										P81	35
										P82	35
										P83	35
										P84	35
										P86	35
										P88	35
										P89	35
										P90	35
										P91	35
										P92	35
										P93	35
										P94	35
										P95	35
										P96	35
										P98	35
										P99	35
										R10	74
										R11	75
										R12	74
										R13	74
										R14	74
										R15	74
										R16	75
										R17	74
										R30	74
										R40	74
										R41	74
										R42	74
										R43	75

Irrigazione di superficie	
Prese rubinetto e portagomma	4
Raccordi e giuntatubi	7
1" System	11
Lance ed innaffiatoi	12
Pistole	14
Kit	18
Diamond Line	20
Rubineti	23
Metal	24
Irrigatori di superficie	26
Supporti e treppiedi	36
Carrelli e tubi	
Carrelli ed avvolgitubo	38
Tubi da giardino	44
Tubi irriganti e di distribuzione	48
Microirrigazione	
Accessori per tubi irriganti e di distribuzione	50
Programmatori monovia	56
Microirrigatori	58
Idrovita e Polygreen	62
Irrigazione interrata	
Pop-up	64
Raccordi a compressione	66
Programmatori multizona ed elettrovalvole	68
Accessori irrigazione interrata	69
Attrezzi da taglio e da lavoro	
Attrezzi	72
Forbici e tagliasiepi professionali	74
Forbici e tagliasiepi	76
Accessori	78
Sprayers	
Sprayers	80
Arredo giardino	
Arredo giardino	83
Stivali	
Stivali in EVA	84
Stivali in PVC nautico	90
Espositori	
Espositori	94

IPIERRE System srl

si riserva il diritto di sostituire, modificare o annullare uno o più articoli del presente catalogo senza alcun obbligo di preavviso.

	Sfuso
	Confezione appendibile
	Sfuso con Barcode (Espositore da banco disponibile su richiesta)
	Espositore da banco
	Bobina
	Scatola a colori
	Scatola a colori appendibile
	Scatola
	Sacco
	Busta PE
\varnothing	Diametro
m	metro
L/h	Litri / Ora
L/min	Litri / minuto
R/m	Raggio / metro
	Acquastop
	Getto regolabile
	Numero getti/funzioni
	Lancia telescopica
	Altezza puntale
	Testa snodata
	Conformità Europea
	Capacità serbatoio
	Batteria al litio
	Batteria al piombo
	Con cavo elettrico
	Peso
	Pressione di esercizio

	Lama corta curva
	Fermadado
	Molla compressione
	Molla a spirale
	Lama battente curva per forbici
	Lama curva
	Coppie lama
	Lama battente curva per troncaremi
	Lama curva teflonata
	Assorbimento di energia al tallone
	Isolamento dal freddo
	Suola resistente agli idrocarburi
	Resistenza alla perforazione
	Resistenza suola allo scivolamento su piano in ceramica
	Resistenza suola allo scivolamento su piano in acciaio
	Resistenza suola allo scivolamento su piano in ceramica e acciaio
	Requisiti base per le calzature: puntale resistente a un impatto pari a 200 Joule e uno schiacciamento di 15 Kn - SENZA PUNTALE
	Requisiti base per le calzature: puntale resistente a un impatto pari a 200 Joule e uno schiacciamento di 15 Kn



Il marchio della
gestione forestale
responsabile

00CATGI-2010



8 008520 012543 >



Ipierre System srl

Via Ca' di Mazzè 18 - 37134 Verona - Italy
Tel. + 39 045 8750388 Fax + 39 045 9251091
info@ipierre.eu / www.ipierre.eu