



RACCORDI A PRESSIONE PER ALA GOCCIOLANTE O TUBO Ø16 E 20

Economici raccordi a pressione. Si utilizzano sul tubo PE bassa densità o sull'ala gocciolante. E' consigliabile l'uso della apposita clips stringitubo. Utilizzati in aiuole, siepi, giardini rocciosi, orti e frutteti.

Diametro 20 x 16

- G 380 520 Te ridotto a pressione Ø 16 x 20 x 16
- G 380 530 Te ridotto a pressione Ø 20 x 16 x 20
- G 380 550 Manicotto ridotto a pressione Ø 20 x 16
- G 380 570 Gomito ridotto a pressione Ø 20 x 16

CONTINUA
DALLA
PAG. PRECEDENTE



ACCESSORI PER PER ALA GOCCIOLANTE O TUBO Ø16 E 20

Picchetti per il fissaggio a terra dell'ala gocciolante o del tubo PE. Gancio reggitubo per il fissaggio aereo, al fi di ala o tubo, dotato di rompigoccia per impedire lo scivolamento a valle delle gocce. Collare a scatto per il fissaggio del tubo a parete.

Diametro 16

- G 380 200 Picchetto Ø 16
- G 380 750 Gancio reggitubo con rompigoccia Ø 16
- I 780 610 Collare a scatto Ø 16

Diametro 20

- G 380 210 Picchetto Ø 20
- G 380 760 Gancio reggitubo con rompigoccia Ø 20
- I 780 620 Collare a scatto Ø 20



RACCORDI PER ALA GOCCIOLANTE LEGGERA GREEN DRIP

Serie di raccordi da utilizzare con l'ala gocciolante leggera Green Drip.

- G 383 200 Manicotto per Green Drip
- G 383 240 Raccordo femmina 3/4" x Green Drip
- G 383 245 Raccordo maschio 1/2" x Green Drip
- G 383 260 Tappo per Green Drip
- G 383 265 Te per Green Drip
- G 383 270 Te Green Drip x 3/4" maschio x Green Drip
- G 383 400 Rubinetto 3/4" femmina x Green Drip



RUBINETTI PER ALA GOCCIOLANTE O TUBO Ø16 E 20

Rubinetto in plastica da utilizzare con l'ala gocciolante o il tubo PE bassa densità. Disponibili con tenuta a ghiera o a pressione.

Diametro 16

- G 380 638 Rubinetto a ghiera Ø 16 x 16
- G 380 635 Rubinetto a ghiera Ø 16 x 1/2" maschio
- G 380 640 Rubinetto a pressione Ø 16 x 16
- G 380 610 Rubinetto a pressione Ø 16 x 3/4" Femmina

Diametro 20

- G 380 639 Rubinetto a ghiera Ø 20 x 20
- G 380 650 Rubinetto a pressione Ø 20 x 20
- G 380 620 Rubinetto a pressione Ø 20 x 3/4" Femmina

Filettati

- G 380 625 Rubinetto filettato 1/2" x 1/2" maschio
- G 380 630 Rubinetto filettato 3/4" maschio e femmina



IRRIGATORE NAAN 525 A TURBINA

Irrigatore a turbina da esterno ad angolo regolabile. Silenziosità e precisione del getto sono le sue principali caratteristiche. Ideale per piccoli e medi giardini. Da installare su slitta o picchetto. Attacco Ø 1/2" maschio. Raggio regolabile da 5 a 9 metri. Portata a 2,0 bar = 9,5 lt/min a 3,0 bar 11,6 lt/min.

- G 600 300 Irrigatore a turbina Naan 525



IRRIGATORE A PERCUSSIONE 20D IN PLASTICA

Irrigatore a martelletto in plastica a settori. Da installare su slitta, picchetto o treppiede. Attacco Ø 1/2" maschio. Deflettore per il controllo dell'altezza del getto. Dotato di vite rompigitto per la regolazione del raggio. Angolo di lavoro regolabile da 20° a 360°.

- Pressione 2,0 bar Raggio 12 mt – Portata 15 lt/min
- Pressione 3,0 bar Raggio 13 mt – Portata 18 lt/min

- G 600 370 Irrigatore in plastica 20D





IRRIGATORE A PERCUSSIONE NAAN 423 IN METALLO

Irrigatore a martelletto in metallo a settori. Da installare su slitta, picchetto o treppiede. Attacco Ø 1/2" maschio. Deflettore per il controllo dell'altezza del getto. Dotato di vite rompigitto per la regolazione del raggio. Angolo di lavoro regolabile. Raggio massimo 11 mt. Portata a 2,0 bar = 11,0 lt/min. a 3,0 bar 13,5 lt/min.

G 600 440 Irrigatore in metallo Naan 423

IRRIGATORE A PERCUSSIONE NAAN 5035/PC IN PLASTICA

Irrigatore a martelletto in plastica a settori. Materiale plastico ad alta resistenza. Per l'irrigazione in pieno campo, uso generale in impianti fissi e semifissi. Attacco Ø 3/4" maschio. Alzo del getto 25°. Angolo di lavoro regolabile. Pressione di esercizio da 3,0 a 5,0 bar. Raggio 13 metri. Portata a 3,0 bar = 19,0 lt/min. a 4,0 bar 22 lt/min.

G 600 450 Irrigatore in plastica Naan 5035/PC



2624



2626



2628

IRRIGATORI A PERCUSSIONE PROFESSIONALI

Irrigatori a martelletto professionali in metallo e plastica. Ideali per l'utilizzo in grandi giardini, irrigazione agricola, vivai e campi sportivi. Sono disponibili 3 modelli tutti a settore variabile e con vite rompigitto. Per ogni modello sono disponibili su richiesta, oltre l'ugello standard in dotazione, altri tipi di ugelli per ottenere prestazioni differenti. Per questi irrigatori sono disponibili i ricambi delle principali parti.

G 600 500	Irrigatore Ipiere modello 2624 Ø 3/4"
G 600 520	Irrigatore Ipiere modello 2626 Ø 1"
G 600 540	Irrigatore Ipiere modello 2628 Ø 1.1/4"

MODELLO 2624 Ø 3/4" - UGELLO STANDARD 5

ugello Ø Mm	pressione all'irrigatore Bar	gittata max raggio Mt	portata Lt/Min
4,5	2	13,0	17,4
	2,5	13,4	19,8
	3	13,8	21,6
	3,5	14,2	23,4
5 standard	2	13,4	21,6
	2,5	14,0	24,6
	3	14,5	27,0
	3,5	15,0	28,8
5,5	2	14,0	27,0
	2,5	14,5	30,0
	3	15,0	33,0
	3,5	15,5	35,4

MODELLO 2626 Ø 1" - UGELLO STANDARD 6

ugello Ø Mm	pressione all'irrigatore Bar	gittata max raggio Mt	portata Lt/Min	
5	2,0	13,0	21,7	
	3,0	14,5	26,5	
	4,0	16,0	30,7	
	6 standard	2,0	14,0	31,2
6 standard	3,0	15,5	38,2	
	4,0	17,0	44,2	
	7	2,0	14,5	42,5
	3,0	16,0	52,1	
7	4,0	17,5	60,1	

MODELLO 2628 Ø 1.1/4" - UGELLO STANDARD 10

ugello Ø Mm	pressione all'irrigatore Bar	gittata max raggio Mt	portata Lt/Min
8	2,0	16,5	55,6
	3,0	19,0	68,2
	4,0	21,5	78,3
9	2,0	17,0	70,8
	3,0	20,0	87,0
	4,0	22,0	101,0
10 standard	2,0	18,0	86,6
	3,0	20,5	106,1
	4,0	22,5	123,0
11	2,0	18,5	106,5
	3,0	21,0	130,3
	4,0	23,0	150,8
12	2,0	19,0	126,7
	3,0	21,5	150,7
	4,0	24,0	178,8
13	2,0	19,5	149,2
	3,0	22,0	178,3
	4,0	24,5	208,3



SLITTE IN PLASTICA PER IRRIGATORI

Slitte in plastica per il sostegno degli irrigatori esterni con filetto Ø 1/2". I due modelli sono passanti per il collegamento di più irrigatori in serie.

G 622 660 Slitta passante in plastica

G 622 670 Slitta passante in plastica zavorrata

SLITTA IN METALLO PER IRRIGATORI

Slitta tubolare in metallo zinco-cromata per il sostegno degli irrigatori esterni con filetto Ø 1/2" e 3/4".

G 622 700 Slitta in metallo zinco-cromata





PUNTALI PER IRRIGATORI

Supporti a puntale per l'utilizzo d'irrigatori esterni Ø 1/2". Attacco ad innesto rapido. Nei modelli passanti si possono collegare, tramite innesti rapidi o portagomma, più irrigatori in serie.

G 622 300 Puntale passante in plastica. Attacco 1/2" femmina

G 622 320 Puntale terminale in plastica. Attacco 1/2" maschio

G 622 350 Puntale passante in alluminio. Attacco 1/2" femmina



IRRIGATORI OSCILLANTI

L'irrigatore oscillante fuori terra è ideale per bagnare ampie zone rettangolari o quadrate. Ogni modello ha una regolazione per selezionare l'ampiezza della zona irrigata. La base a slitta consente di trainare con facilità l'irrigatore sul prato, cambiando la posizione a seconda delle esigenze d'irrigazione, senza danneggiare l'erba e il terreno.

G 601 370 Oscillante Alfa 14 fori. Superficie max irrigata 14 x 7

G 601 450 Oscillante Alfa 19 fori. Superficie max irrigata 15 x 9

G 601 465 Oscillante Compact 20 fori. Superficie max irrigata 16 x 13



CARRELLI AVVOLGITUBO IN PLASTICA

Indicati per piccole metrature di tubi da 1/2" (12,5 int) o da 5/8" (15 int).

G 641 920 Carrello AQUAPONY senza ruote, anche per fissaggio a parete. Colore nero. Capacità mt 15 tubo Ø 1/2"

G 641 950 Carrello KIROS senza ruote, anche per fissaggio a parete. Colore nero. Capacità mt 30 tubo Ø 1/2" o mt 20 tubo Ø 5/8"

G 642 220 Carrello CYBER con ruote. Colore rosso. Capacità mt 45 tubo Ø 1/2" o mt 35 tubo Ø 5/8"

G 642 030 Carrello GENIUS con ruote. Colore nero. Capacità mt 55 tubo Ø 1/2" o mt 40 tubo Ø 5/8"

TREPIEDI PER IRRIGATORI

Treppiedi in metallo zincato per il sostegno degli irrigatori esterni da 1/2" a 1.1/4"

G 620 070 Treppiede fisso per irrigatori Ø 1/2"

G 620 100 Treppiede ad altezza regolabile per irrigatori Ø 3/4" o 1"

G 620 150 Treppiede ad altezza regolabile per irrigatori Ø 1.1/4"



TRIPLO TUBO MICROFOR

Tubo a tre camere microforate indicato per l'irrigazione di strisce di prato ma anche di aiuole e orti. Disponendolo con i microfori verso l'alto copre una striscia larga circa 3 metri. Disponibile in confezione già pronta da 15 metri oppure sfuso da collegare tramite l'apposito set di raccordi. Massima lunghezza consigliata con collegamento da un solo lato mt.20.

G 602 060 Triplo tubo Microfor 15 metri con raccordi

G 602 065 Triplo tubo Microfor matassa intera da 50 mt

G 602 070 Triplo tubo Microfor

G 602 080 Set raccordi per Microfor



CARRELLI AVVOLGITUBO IN METALLO

Robustezza e grandi capacità di raccolta tubo sono le caratteristiche principali di questi carrelli. Adatti anche per tubi da 3/4" (19 int) e da 1" (25 int). Il modello Inox garantisce un'ottima resistenza nel tempo anche in zone marine

G 642 130 Carrello AKROM 100 con ruote gommate. Colore grigio. Capacità mt 80 tubo Ø 1/2", mt 55 tubo Ø 5/8" o 35 tubo Ø 3/4"

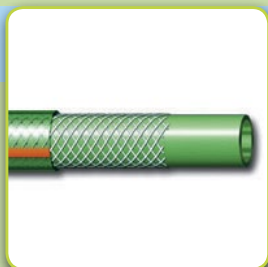
G 642 140 Carrello AKROM 130 con ruote gommate. Colore grigio. Capacità mt 100 tubo Ø 1/2" mt 75 tubo Ø 5/8" o 50 tubo Ø 3/4"

G 642 310 Carrello INOX 100 M con ruote gommate. Colore grigio inox. Capacità mt 100 tubo Ø 1/2"

G 642 080 Carrello METAL PROFY con ruote gommate. Colore grigio. Capacità mt 130 tubo Ø 1/2" mt 100 tubo Ø 5/8" o 60 tubo Ø 3/4"

G 642 150 Carrello PROMETAL con ruote gommate. Colore ROSSO. Capacità mt 75 tubo Ø 3/4" o mt 50 tubo Ø 1"





TUBO DA GIARDINO RETINATO

Tobby green è un tubo retinato a 4 strati prodotto con materie prime di alta qualità, indicato per un uso d'irrigazione semi-professionale. Colore verde, atossico e anti alghe. 12 atm di pressione massima fino al 3/4", 10 atm per il Ø 1". Confezionato in rotoli da 25 o 50 metri viene anche venduto sfuso al metro.

Tubo da giardino Tobby Green
Ø int 12,5 mm = 1/2"

G 644 150 Sfuso al metro

G 644 152 Rotolo 25 mt

G 644 154 Rotolo 50 mt

Tubo da giardino Tobby Green
Ø int 15 mm = 5/8"

G 644 160 Sfuso al metro

G 644 162 Rotolo 25 mt

G 644 164 Rotolo 50 mt

Tubo da giardino Tobby Green
Ø int 19 mm = 3/4"

G 644 170 Sfuso al metro

G 644 172 Rotolo 25 mt

G 644 174 Rotolo 50 mt

Tubo da giardino Tobby Green
Ø int 25 mm = 1"

G 644 180 Sfuso al metro

G 644 184 Rotolo 50 mt

TUBO DA GIARDINO NTS No TORSION SYSTEM

NTS Tobby è un tubo antitorsione a 5 strati prodotto con materie prime di altissima qualità, indicato per un uso d'irrigazione professionale. Colore giallo, atossico e anti alghe. Garanzia illimitata. Elevatissime pressioni di esercizio: 30 atm Ø 1/2" - 25 atm Ø 5/8" - 24 atm Ø 3/4" - 22 atm Ø 1" e 18 atm Ø 1.1/4". Confezionato in rotoli da 25 o 50 metri viene anche venduto sfuso al metro.

Tubo da giardino NTS Tobby
Ø int 12,5 mm = 1/2"

G 644 200 Sfuso al metro

G 644 202 Rotolo 25 mt

G 644 204 Rotolo 50 mt

Tubo da giardino NTS Tobby
Ø int 15 mm = 5/8"

G 644 210 Sfuso al metro

G 644 212 Rotolo 25 mt

G 644 214 Rotolo 50 mt

Tubo da giardino NTS Tobby
Ø int 19 mm = 3/4"

G 644 220 Sfuso al metro

G 644 222 Rotolo 25 mt

G 644 224 Rotolo 50 mt

Tubo da giardino NTS Tobby
Ø int 25 mm = 1"

G 644 230 Sfuso al metro

G 644 232 Rotolo 25 mt

G 644 234 Rotolo 50 mt

Tubo da giardino NTS Tobby
Ø int 30 mm = 1.1/4"

G 644 240 Sfuso al metro

G 644 242 Rotolo 25 mt

G 644 244 Rotolo 50 mt



RACCORDI RAPIDI PER TUBI DA GIARDINO

Raccordo rapido in plastica con stringitubo. L'attacco è universale, compatibile con tutte le principali marche presenti sul mercato e anche con i raccordi rapidi in ottone.

G 680 500 Raccordo rapido per tubi Ø int. 12,5 e 15

G 680 510 Raccordo rapido per tubi Ø int. 19

G 680 520 Raccordo rapido con acquastop per tubi Ø int. 12,5 e 15

G 680 530 Raccordo rapido con acquastop per tubi Ø int. 19

INNESTO PER RACCORDI RAPIDI

Innesto in plastica filettato. Da collegare al rubinetto per l'utilizzo dei raccordi rapidi.

G 681 200 Innesto Ø 1/2" maschio

G 681 210 Innesto Ø 3/4" maschio

G 681 220 Innesto Ø 1/2" femmina

G 681 230 Innesto Ø 3/4" femmina

G 681 240 Innesto Ø 1" femmina



GIUNTATUBO PER TUBI DA GIARDINO

Riparatore o giuntatubi

G 680 620 Giuntatubi per tubi Ø int 12,5 e 15

G 680 630 Giuntatubi per tubi Ø int. 19





RACCORDI RAPIDI PER TUBI DA GIARDINO

Raccordo rapido in ottone con stringitubo. L'attacco è universale, compatibile con tutte le principali marche presenti sul mercato.

G 683 100 Raccordo rapido ottone per tubi Ø int. 12,5 e 15

G 683 110 Raccordo rapido ottone per tubi Ø int. 19



RACCORDI A BAIONETTA IN OTTONE FEMMINA

I raccordi a baionetta in ottone sono utilizzati per il collegamento dei tubi da giardino. Estremamente robusti permettono un passaggio d'acqua pieno senza strozzature. I raccordi a baionetta sono tutti collegabili tra di loro indipendentemente dal diametro del filetto o del tubo. La guarnizione è sostituibile.

G 703 010 Raccordo a baionetta Ø 1/2" femmina

G 703 015 Raccordo a baionetta Ø 3/4" femmina

G 703 020 Raccordo a baionetta Ø 1" femmina

G 703 025 Raccordo a baionetta Ø 1.1/4" femmina

G 703 200 Guarnizione di ricambio



RACCORDI A BAIONETTA IN OTTONE PER TUBO

G 703 100 Raccordo a baionetta portagomma Ø 12/14

G 703 105 Raccordo a baionetta portagomma Ø 15/16

G 703 110 Raccordo a baionetta portagomma Ø 19/20

G 703 115 Raccordo a baionetta portagomma Ø 23/25

G 703 120 Raccordo a baionetta portagomma Ø 30/33

G 703 200 Guarnizione di ricambio

G 703 180 Raccordo a baionetta tappo



INNESTO PER RACCORDI RAPIDI

Innesto in ottone filettato. Da collegare al rubinetto per l'utilizzo dei raccordi rapidi.

G 683 140 Innesto in ottone Ø 3/4" maschio

G 683 150 Innesto in ottone Ø 3/4" femmina

G 683 160 Innesto in ottone Ø 1" femmina



RACCORDI A BAIONETTA IN OTTONE MASCHIO

G 703 050 Raccordo a baionetta Ø 1/2" maschio

G 703 055 Raccordo a baionetta Ø 3/4" maschio

G 703 060 Raccordo a baionetta Ø 1" maschio

G 703 065 Raccordo a baionetta Ø 1.1/4" maschio

G 703 200 Guarnizione di ricambio



FASCETTE STRINGITUBO

G 704 050 Fascetta stringitubo 12-22 banda 9 mm

G 704 060 Fascetta stringitubo 16-27 banda 9 mm

G 704 070 Fascetta stringitubo 23-35 banda 9 mm

G 704 080 Fascetta stringitubo 32-50 banda 13 mm

G 704 220 Fascetta stringitubo INOX 12-22 banda 9 mm

G 704 230 Fascetta stringitubo INOX 16-27 banda 9 mm

