



FERTIRRIGATORE PARKO FLOW NR 100

Il dosatore Parko Flow rappresentano un sistema semplice ed economico per la distribuzioni dei concimi liquidi o idrosolubili. Il modello NR 100, con serbatoio da 3 lt, è l'ideale per la fertirrigazione di terrazzi, orti e piccoli giardini. Attraverso il tappo si esegue automaticamente la miscelazione e il proporzionamento del concime nell'acqua d'irrigazione. In dotazione con il dosatore il raccordo per il collegamento al tubo o alla centralina.

G 403 230 Fertirrigatore Parko Flow NR 100

FERTIRRIGATORE PARKO FLOW R 500

Il dosatore Parko Flow rappresentano un sistema semplice ed economico per la distribuzioni dei concimi liquidi o idrosolubili. Il modello R 500, con serbatoio da 5 lt, è l'ideale per la fertirrigazione in giardini fino a 1.000 mq, orticoltura e vivaismo. Attraverso il tappo si esegue automaticamente la miscelazione e il proporzionamento del concime nell'acqua d'irrigazione. Può essere installato direttamente sul tubo d'irrigazione fino a 1" di diametro o mediante l'inserimento di un apposito adattatore sui tubi di diametro superiore.

G 403 240 Fertirrigatore Parko Flow R 500



RACCORDI A GHIERA PER ALA GOCCIOLANTE O TUBO Ø 16 E 20

Raccordi a pressione con ghiera stringitubo. Si utilizzano sul tubo PE bassa densità o sull'ala gocciolante. Molto pratici ed economici, permettono una connessione sicura senza bisogno di fascette. Le ridotte dimensioni li rendono anche esteticamente gradevoli. Utilizzati in aiuole, siepi, giardini rocciosi, terrazzi, orti e frutteti.

Diametro 16

- G 381 200 Manicotto a ghiera Ø 16 x 16
- G 381 205 Gomito a ghiera Ø 16 x 16
- G 381 210 Te a ghiera Ø 16 x 16 x 16
- G 381 220 Raccordo maschio a ghiera Ø 16 x 1/2"
- G 381 225 Raccordo maschio a ghiera Ø 16 x 3/4"
- G 381 235 Tappo a ghiera Ø 16
- G 381 260 Te a ghiera con filetto maschio Ø 16 x 3/4" x 16
- G 381 230 Raccordo rapido a ghiera Ø 16

Diametro 20

- G 381 202 Manicotto a ghiera Ø 20 x 20
- G 381 207 Gomito a ghiera Ø 20 x 20
- G 381 212 Te a ghiera Ø 20 x 20 x 20
- G 381 227 Raccordo maschio a ghiera Ø 20 x 3/4"
- G 381 242 Tappo a ghiera Ø 20
- G 381 262 Te a ghiera con filetto maschio Ø 20 x 3/4" x 20

Diametro 20 x 16

- G 381 216 Te ridotto a ghiera Ø 20 x 16 x 20
- G 381 250 Manicotto ridotto a ghiera Ø 20 x 16

RACCORDI A PRESSIONE PER ALA GOCCIOLANTE O TUBO Ø 16 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 16

- G 380 260 Clips per tubo PE e ala gocciolante Ø 16
- G 380 300 Manicotto a pressione Ø 16 x 16
- G 380 320 Te a pressione Ø 16 x 16 x 16
- G 380 340 Gomito a pressione Ø 16 x 16
- G 380 360 Tappo a pressione Ø 16
- G 380 380 Tappo a pressione con spurgo Ø 16
- G 380 400 Fine linea ad anello Ø 16
- G 380 440 Te a pressione con filetto maschio Ø 16 x 3/4" x 16
- G 380 460 Raccordo maschio a pressione Ø 16 x 1/2"
- G 380 470 Raccordo maschio a pressione Ø 16 x 3/4"

Diametro 20

- G 380 270 Clips per ala gocciolante Ø 20
- G 380 275 Clips per tubo PE Ø 20
- G 380 310 Manicotto a pressione Ø 20 x 20
- G 380 330 Te a pressione Ø 20 x 20 x 20
- G 380 350 Gomito a pressione Ø 20 x 20
- G 380 370 Tappo a pressione Ø 20
- G 380 390 Tappo a pressione con spurgo Ø 20
- G 380 410 Fine linea ad anello Ø 20
- G 380 450 Te a pressione con filetto maschio Ø 20 x 3/4" x 20
- G 380 480 Raccordo maschio a pressione Ø 20 x 1/2"
- G 380 490 Raccordo maschio a pressione Ø 20 x 3/4"



LA SEZIONE
CONTINUA
NELLA
PAG. SUCCESSIVA



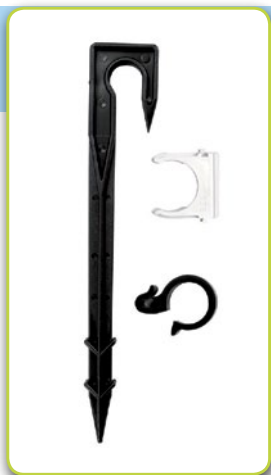
RACCORDI A PRESSIONE PER ALA GOCCIOLANTE O TUBO Ø16 E 20

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

