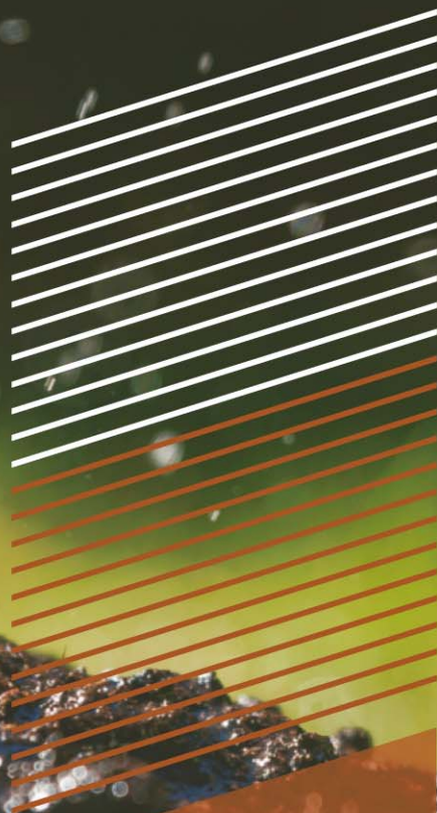




Quality from day ONE



Teco Srl
Prodotti di Microirrigazione
Catalogo Agricoltura
2018

MADE IN ITALY



SOMMARIO

| | | | |
|------------|---|--|----|
| IRRIGATORI | Orbita Micro Sprinkler <i>Innesto, Standard e Invertite</i> | - <i>Portata Fissa</i> | 2 |
| | Assemblaggi Orbita Micro Sprinkler Invertite | - <i>Portata Fissa</i> | 3 |
| | Orbita Micro Sprinkler <i>Prestazioni</i> | - <i>Portata Fissa</i> | 4 |
| VALVOLE | Valvole Testa Roja (Ag) | - <i>Valvole per Agricoltura</i> | 5 |
| | Valvole Testa Roja (Ag) | - <i>Valvole per Agricoltura</i> | 6 |
| | Valvole Testa Roja (Ag) | - <i>Valvole per Agricoltura</i> | 7 |
| RACCORDI | Adattatore e Accessori | - <i>Valvole per Agricoltura</i> | 8 |
| | Raccordi Doppio Innesto | - <i>Doppio Innesto per Ala Gocciolante</i> | 9 |
| | Accessori | - <i>Accessori Tubo Lay-Flat, Contrappeso e Adattatore</i> | 10 |
| GARANZIA | Garanzia | - <i>Condizioni di vendita Garanzia limitata</i> | 11 |



Ordine

TECO Srl

Trav. SP 130 Trani - Andria km 1,800

76125 Trani (BT)

ITALY

Telephone: +39 0883 661 503

Fax: +39 0883 661 823

Email: info@teco-europe.com

Web: www.teco-europe.com

TECO Srl si riserva il diritto di riprogettare i propri prodotti, con conseguenti modifiche alle specifiche e alle prestazioni in qualsiasi momento, senza preavviso e senza incorrere in penalità.

Orbita Micro Sprinkler

Microirrigatori



STANDARD



INVERTITO



STANDARD



INVERTITO



La struttura robusta del telaio a "C" consente un'eccellente uniformità nella distribuzione dell'acqua.

È disponibile una selezione di basi per i due modelli di microirrigatori. Le basi sono codificate a colori per identificare la portata.

Scegliere il modello e il colore della base per l'applicazione richiesta.

CARATTERISTICHE

- Due modelli di microirrigatori Orbita disponibili: Standard and Invertito
- Otto basi codificate a colori tra cui scegliere per entrambi i modelli
- Il colore della base identifica la portata.
- Struttura robusta del telaio a "C".
- Durante la rotazione lo spinner è supportato tra due cuscinetti
- Lo spinner sul modello invertito ha un coperchio che protegge il cuscinetto inferiore dalla polvere

APPLICAZIONI GENERALI

- Ideale per aree di grandi dimensioni che includono aiuole, paesaggi, orti e applicazione agricole.



ORBITA MICRO SPRINKLER con BASE INNESTO 4,5 mm

| | | STANDARD | | | | | | | | INVERTITO | | | | | | | |
|--------------------------------|------------|----------------|---------|--------|--------|--------|-----------|--------|--------|----------------|---------|--------|--------|--------|-----------|--------|--------|
| Colore della Base | | Nero | Marrone | Blu | Verde | Rosso | Arancione | Grigio | Bianco | Nero | Marrone | Blu | Verde | Rosso | Arancione | Grigio | Bianco |
| Foro di Uscita | | 0,8 mm | 0,9 mm | 1,0 mm | 1,3 mm | 1,5 mm | 1,8 mm | 2,0 mm | 2,3 mm | 0,8 mm | 0,9 mm | 1,0 mm | 1,3 mm | 1,5 mm | 1,8 mm | 2,0 mm | 2,3 mm |
| IMBALLAGGIO | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Codici d'Ordine | Bustine | 208395 | 208405 | 208415 | 208425 | 208435 | 208445 | 208455 | 208465 | 208475 | 208485 | 208495 | 208505 | 208515 | 208525 | 208535 | 208545 |
| | Sfuso | 020839 | 020840 | 020841 | 020842 | 020843 | 020844 | 020845 | 020846 | 020847 | 020848 | 020849 | 020850 | 020851 | 020852 | 020853 | 020854 |
| Quantità per Sacchetto | Bustine | 50 | | | | | | | | 50 | | | | | | | |
| | Sfuso | 500 | | | | | | | | 500 | | | | | | | |
| Sacchetti per Scatola | Bustine | 120 | | | | | | | | 120 | | | | | | | |
| | Sfuso | 12 | | | | | | | | 12 | | | | | | | |
| Peso per Scatola (kg) | Bustine | 15,8 | | | | | | | | 15,9 | | | | | | | |
| | Sfuso | 15,3 | | | | | | | | 15,4 | | | | | | | |
| Attacco di Ingresso | | Innesto 4,5 mm | | | | | | | | Innesto 4,5 mm | | | | | | | |
| Dimensioni Assemblato | Altezza | 41,5 mm | | | | | | | | 41,5 mm | | | | | | | |
| | Largezza | 33 mm | | | | | | | | 33 mm | | | | | | | |
| | Profondità | 12 mm | | | | | | | | 12 mm | | | | | | | |
| | Peso | 2,4 g | | | | | | | | 2,4 g | | | | | | | |
| Materiale Stabilizzato Anti UV | Corpo | Acetalica | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Base | Acetalica | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Spinner | Nylon | | | | | | | | | | | | | | | |

Orbita Micro Sprinkler

Microirrigatori Invertiti con Contrappeso



La struttura robusta del telaio a "C" consente un'eccellente uniformità nella distribuzione dell'acqua.

Per i microirrigatori invertiti sono disponibili una selezione di basi ad innesto.

Le basi sono codificate a colori per identificare la portata.

Scegliere il modello e il colore della base per l'applicazione richiesta.

CARATTERISTICHE

- Microirrigatore Orbita Invertito
- Otto basi codificate a colori disponibili
- Il colore della base identifica la portata.
- Struttura robusta del telaio a "C".
- Durante la rotazione, lo spinner è supportato tra due cuscinetti.
- Lo spinner sull'irrigatore invertito ha una copertura che protegge il cuscinetto inferiore dalla polvere.
- Un contrappeso mantiene il prodotto stabile e verticale. Il contrappeso aiuta con l'inserimento dell'adattatore ad alette nel tubo di alimentazione.
- Il tubo flessibile in PVC da 500 mm consente la sospensione di essere sospesa in posizione verticale sopra le piante e fogliame.
- L'adattatore ad aletta può essere inserito nel tubo di alimentazione mediante una filettatura o un innesto.

APPLICAZIONI GENERALI

- Ideale per grandi aree che comprendono orti, applicazioni agricole e serre.



| ORBITA MICRO SPRINKLER INVERTITO | | | | | | | | | | |
|--|------------|---------------------|---------|--------|--------|--------|-----------|--------|--------|--|
| ORBITA MICRO SPRINKLER INVERTITO con CONTRAPPESO, 500 mm PVC Flessibile e ADATTATORE | | | | | | | | | | |
| Colore della Base | | Nero | Marrone | Blu | Verde | Rosso | Arancione | Grigio | Bianco | |
| Foro di Uscita | | 0,8 mm | 0,9 mm | 1,0 mm | 1,3 mm | 1,5 mm | 1,8 mm | 2,0 mm | 2,3 mm | |
| IMBALLAGGIO | | | | | | | | | | |
| Codici d'Ordine | Bustine | 208552 | 208562 | 208572 | 208582 | 208592 | 208602 | 208612 | 208622 | |
| | Sfuso | 020855 | 020856 | 020857 | 020858 | 020859 | 020860 | 020861 | 020862 | |
| Quantità per Sacchetto | Bustine | 10 | | | | | | | | |
| | Sfuso | 200 | | | | | | | | |
| Sacchetti per Scatola | Bustine | 20 | | | | | | | | |
| | Sfuso | 1 | | | | | | | | |
| Peso per Scatola (kg) | Bustine | 15,8 | | | | | | | | |
| | Sfuso | 15,3 | | | | | | | | |
| Base Inlet Connection | | Innesto 4,5 mM | | | | | | | | |
| Dimensioni Assemblato | Altezza | 550 mm | | | | | | | | |
| | Largezza | 37 mm | | | | | | | | |
| | Profondità | 29 mm | | | | | | | | |
| | Peso | 59,5 g | | | | | | | | |
| Materiale Stabilizzato Anti UV | Corpo | Acetalica | | | | | | | | |
| | Base | Acetalica | | | | | | | | |
| | Spinner | Nylon | | | | | | | | |
| | Tubo | Tubo Flessibile PVC | | | | | | | | |
| | Adattatore | Acetalica | | | | | | | | |

Orbita Micro Sprinkler

Microirrigatori



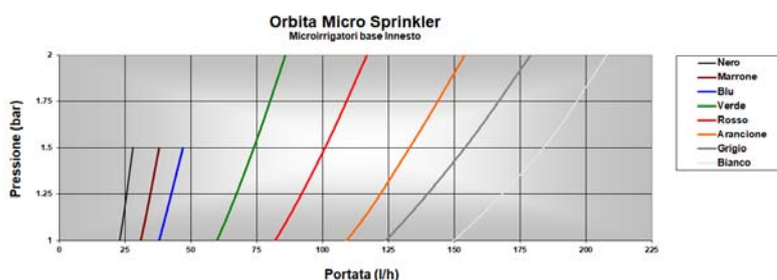
Orbita Micro Sprinkler
Invertito
con
Contrappeso e
500 mm di Tubo flessibile PVC

ORBITA MICRO SPRINKLER

| PRESTAZIONI | | | STANDARD | | INVERTITO | |
|---|-----------|---------|--|-------------------|--|--|
| | | | Testati 0,2 m sopra il livello del Terreno | | Testati 0,8 m sopra il livello del Terreno | Testati 2 m sopra il livello del Terreno |
| COLORE DELLA BASE E DIMENSIONI DEL FORO | PRESSIONE | PORTATA | DIAMETRO | ALTEZZA DEL GETTO | DIAMETRO | |
| | (bar) | (l/h) | (m) | (m) | (m) | |
| NERO | 1,0 | 23 | 5,2 | 0,2 | 3,9 | 5,2 |
| | 1,25 | 25 | 5,4 | 0,3 | 4,0 | 5,5 |
| | 1,5 | 28 | 5,5 | 0,4 | 4,1 | 5,6 |
| MARRONE | 1,0 | 31 | 5,3 | 0,2 | 4,0 | 5,4 |
| | 1,25 | 35 | 5,5 | 0,3 | 4,1 | 5,7 |
| | 1,5 | 38 | 5,6 | 0,4 | 4,2 | 5,8 |
| BLU | 1,0 | 36 | 5,4 | 0,2 | 4,1 | 5,6 |
| | 1,25 | 42 | 5,6 | 0,3 | 4,2 | 5,8 |
| | 1,5 | 47 | 5,7 | 0,4 | 4,3 | 5,9 |
| VERDE | 1,0 | 60 | 6,0 | 0,4 | 4,2 | 5,7 |
| | 1,5 | 74 | 6,7 | 0,5 | 4,5 | 6,1 |
| | 2,0 | 86 | 7,2 | 0,5 | 4,8 | 6,5 |
| ROSSO | 1,0 | 82 | 6,4 | 0,4 | 4,4 | 5,9 |
| | 1,5 | 101 | 7,3 | 0,5 | 4,8 | 6,5 |
| | 2,0 | 117 | 8,0 | 0,5 | 5,1 | 7,0 |
| ARANCIONE | 1,0 | 109 | 6,8 | 0,4 | 4,5 | 6,3 |
| | 1,5 | 133 | 7,7 | 0,5 | 5,0 | 6,8 |
| | 2,0 | 154 | 8,4 | 0,5 | 5,2 | 7,2 |
| GRIGIO | 1,0 | 124 | 6,9 | 0,5 | 4,6 | 6,4 |
| | 1,5 | 154 | 7,8 | 0,5 | 5,1 | 6,9 |
| | 2,0 | 179 | 8,6 | 0,5 | 5,3 | 7,3 |
| BIANCO | 1,0 | 150 | 6,9 | 0,5 | 4,7 | 6,5 |
| | 1,5 | 184 | 7,8 | 0,5 | 5,2 | 7,0 |
| | 2,0 | 208 | 8,6 | 0,5 | 5,4 | 7,4 |

PORTATA FISSA

GRAFICO DELLE PRESTAZIONI



Pressione d'esercizio consigliato è indicata delle righe evidenziate in blu

Valvole Testa Roja

Innesto Doppio, Tubo PE e PVC,
Connessione Lay-Flat e Tape



Ghiera Libera 3/4"
x
3/4" BSP/M



Derivazione con Gommino,
per tubo PE
x
13 mm Innesto Doppio



Connessione Lay-Flat
x
Ø16 Tape



3/4" BSP/M
x
Ø16 Tape

Valvole Testa Roja ad azione rapida, facile da installare, semplice da usare. Per controllare il flusso d'acqua degli impianti di irrigazione ruotare la manopola della valvola. È sufficiente un quarto di giro della manopola per passare dal flusso completo alla posizione "OFF".

CARATTERISTICHE

- Disponibile in varie combinazioni di collegamento, derivazione per tubo PE, Innesto Doppio, Filetto Maschio, Ghiera Libera Filetto Femmina (Spinning Nut), Ø16 e Ø22 Tape, derivazione per PVC tubo e connessione Lay-Flat.
- Sono disponibili in totale 34 combinazioni diverse.
- Valvola di azione rapida con funzione "On-Off" positiva di un quarto di giro.



APPLICAZIONI GENERALI

- Impianti di irrigazione in cui è richiesto il controllo del flusso.

NOTA IMPORTANTE:

- Le dimensioni della valvola Innesto Doppio specificate si riferiscono al diametro interno del tubo.

| Testa Roja, Valvole QA (Ag) Tipo di Connessione | | IMBALLAGGIO | | | | | | | | Materiale Stabilizzato Anti UV | |
|--|---|-----------------|------------------------|-----------------------|-----------------------|-------------------------|-----------|------------|------|-----------------------------------|-----------|
| | | Codici d'Ordine | Quantità per Sacchetto | Sacchetti per Scatola | Peso per Scatola (kg) | Dimensioni del Prodotto | | | | | |
| | | Bustine | Bustine | Bustine | Bustine | Altezza | Larghezza | Profondità | Peso | | |
| | | mm | | | | | | | | g | |
| | 1/2" NPT/M x Ghiera Libera 1/2" | 203395 | 50 | 7 | 10.1 | 42 | 32 | 102 | 26.0 | Polipropilene | Acetalica |
| | 1/2" NPT/M x Ghiera Libera 3/4" | 203405 | 50 | 7 | 11.1 | 42 | 32 | 102 | 28.8 | | |
| | 3/4" BSP/M x Ghiera Libera 3/4" | 203425 | 50 | 6 | 11.7 | 42 | 32 | 102 | 30.5 | | |
| | Innesto Doppio 13 mm x Derivazione per tubo PE con Gommino | 206695 | 50 | 10 | 11.4 | 42 | 32 | 86 | 20.6 | | |
| | Innesto Doppio 17 mm x Derivazione per tubo PE con Gommino | 206705 | 50 | 10 | 11.6 | 42 | 32 | 86 | 21.0 | | |
| | Innesto Doppio 13 mm x Ø16 Tape | 206715 | 50 | 8 | 11.4 | 42 | 32 | 109 | 25.8 | | |
| | Innesto Doppio 13 mm x Ø16 Tape | 206655 | 50 | 7 | 13.1 | 42 | 32 | 113 | 34.5 | | |
| | Derivazione per PE con Gommino x Ø16 Tape | 206725 | 50 | 7 | 10.3 | 42 | 32 | 108 | 26.5 | | |
| | Derivazione per PE con Gommino x Ø22 Tape | 206665 | 50 | 7 | 13.4 | 42 | 32 | 112 | 35.3 | | |

Valvole Testa Roja

Innesto Doppio, Tubo PE e PVC,
Connessione Lay-Flat e Tape



Innesto Doppio 13 mm



3/4" BSP/M
x
Innesto Doppio 13 mm



Derivazione con Gommino,
per tubo PE x Ø16 Tape



3/4" BSP/M

| Testa Roja, Valvole QA (Ag) Tipo di Connessione | | IMBALLAGGIO | | | | | | | | Materiale Stabilizzato Anti UV | |
|--|--|--------------------|---------------------------|--------------------------|--------------------------|----------------------------|----------|------------|------|-----------------------------------|-----------|
| | | Codici d'Ordine | Quantità per Sacchetto | Sacchetti per Scatola | Peso per Scatola (kg) | Dimensioni del Prodotto | | | | Manopola | Base |
| | | Bustine | Bustine | Bustine | Bustine | Altezza | Largezza | Profondità | Peso | | |
| | | | | | mm | | | g | | | |
| | 1/2" NPT/M x Ø16 Tape | 206735 | 50 | 7 | 11,1 | 42 | 32 | 114 | 28,8 | Polipropilene | Acetalica |
| | 1/2" NPT/M x Ø22 Tape | 207155 | 50 | 6 | 12,2 | 42 | 30 | 118 | 37,3 | | |
| | 3/4" BSP/M x Ø16 Tape | 206685 | 50 | 6 | 10,8 | 42 | 32 | 115 | 32,8 | | |
| | 3/4" BSP/M x Ø22 Tape | 206985 | 50 | 5 | 8,3 | 42 | 30 | 119 | 29,4 | | |
| | Derivazione per PVC x Ø16 Tape <i>(Gommino non Incluso)</i> | 206745 | 50 | 7 | 10,2 | 42 | 32 | 115 | 26,3 | | |
| | Derivazione per PVC x Ø22 Tape <i>(Gommino non Incluso)</i> | 206675 | 50 | 6 | 11,6 | 42 | 32 | 120 | 35,4 | | |
| | Connessione per Lay-Flat x Ø16 Tape | 206755 | 50 | 5 | 10,5 | 42 | 32 | 125 | 38,2 | | |
| | Connessione per Lay-Flat x Ø22 Tape | 206795 | 50 | 4 | 10,9 | 42 | 32 | 130 | 49,5 | | |
| | 1/2" NPT/M | 206765 | 50 | 8 | 11,5 | 42 | 32 | 98 | 26,2 | | |
| | 3/4" BSP/M | 206775 | 50 | 7 | 11,0 | 42 | 32 | 99 | 28,5 | | |
| | Innesto Doppio 13 mm | 206885 | 50 | 10 | 11,5 | 42 | 32 | 89 | 20,8 | | |
| | Innesto Doppio 17 mm | 206895 | 50 | 10 | 11,6 | 42 | 32 | 88 | 21,1 | | |

Valvole Testa Roja

Innesto Doppio, Tubo PE e PVC,
Connessione Lay-Flat e Tape



1/2" NPT/M
x
21 mm Innesto Doppio



Connessione Lay-Flat
x
Ø22 Tape

| Testa Roja, Valvole QA (Ag) Tipo di Connessione | | IMBALLAGGIO | | | | | | | | | |
|--|--|-----------------|------------------------|-----------------------|-----------------------|-------------------------|----------|------------|------|--------------------------------|--------|
| | | Codici d'Ordine | Quantità per Sacchetto | Sacchetti per Scatola | Peso per Scatola (kg) | Dimensioni del Prodotto | | | | Materiale Stabilizzato Anti UV | |
| | | Bustine | Bustine | Bustine | Bustine | Altezza | Largezza | Profondità | Peso | Manopola | Base |
| | | | | | | mm | | | g | | |
| | Innesto Doppio 13 mm x 1/2" NPT/M | 206905 | 50 | 9 | 11,6 | 42 | 32 | 93 | 23,4 | Polypropylene | Acetal |
| | Innesto Doppio 13 mm x 3/4" BSP/M | 206915 | 50 | 8 | 11,6 | 42 | 32 | 93 | 26,5 | | |
| | Innesto Doppio 17 mm x 1/2" NPT/M | 206925 | 50 | 9 | 12,4 | 42 | 32 | 93 | 25,3 | | |
| | Innesto Doppio 17 mm x 3/4" BSP/M | 206935 | 50 | 7 | 10,4 | 42 | 30 | 93 | 26,7 | | |
| | Innesto Doppio 21 mm x 1/2" NPT/M | 206945 | 50 | 8 | 11,7 | 42 | 30 | 103 | 26,7 | | |
| | Innesto Doppio 21 mm x 3/4" BSP/M | 206955 | 50 | 7 | 10,6 | 42 | 30 | 103 | 27,4 | | |
| | Derivazione per tubo PE con Ghiera di Bloccaggio x Ø16 Tape | 207655 | 50 | 6 | 11,4 | 42 | 30 | 123 | 34,7 | | |
| | 1/2" NPT/M x 16 mm Ala Gocciolante Anello "Fast" di Bloccaggio | 209435 | 50 | 7 | 11,9 | 42 | 30 | 112 | 31,2 | | |
| | 3/4" BSP/M x 16 mm Ala Gocciolante Anello "Fast" di Bloccaggio | 209505 | 50 | 6 | 11,2 | 42 | 30 | 112 | 34,0 | | |
| | Ghiera Libera 1/2" x Ø16 Tape | 207695 | 50 | 6 | 10,1 | 42 | 32 | 117 | 30,5 | | |
| | Ghiera Libera 1/2" x Ø22 Tape | 207705 | 50 | 6 | 12,4 | 42 | 32 | 122 | 37,9 | | |
| | Ghiera Libera 3/4" x Ø16 Tape | 207715 | 50 | 6 | 10,9 | 42 | 32 | 118 | 33,2 | | |
| | Ghiera Libera 3/4" x Ø22 Tape | 207725 | 50 | 5 | 11,1 | 42 | 32 | 123 | 40,7 | | |

Adattatore & Accessori

Innesto Doppio, Tubo PE e PVC,
Connessione Lay-Flat e Tape



Adattatore
Innesto Doppio 13 mm
x
Ø16 Tape



Adattatore Lay-Flat
x
Ø16 Tape



Adattatore
Derivazione per tubo PE
x
Ø16 Tape



Manicotto
Ø16 Tape

| Adattatore Tipo di Connessione | | IMBALLAGGIO | | | | | | | | Materiale Stabilizzato Anti UV | |
|-----------------------------------|--|--------------------|---------------------------|--------------------------|--------------------------|----------------------------|-----------------|------------------|-----------|-----------------------------------|---------------|
| | | Codici d'Ordine | Quantità per Sacchetto | Sacchetti per Scatola | Peso per Scatola (kg) | Dimensioni del Prodotto | | | | | |
| | | Bustine | Bustine | Bustine | Bustine | Altezza mm | Larghezza mm | Profondità mm | Peso g | Corpo | Ghiera |
| | Innesto Doppio 13 mm x Ø16 Tape | 207025 | 50 | 20 | TBA | 26 | 27 | 72.7 | 8,6 | Polipropilene | Polipropilene |
| | Innesto Doppio 13 mm x Ø22 Tape | 207085 | 50 | TBA | TBA | 45 | 33 | 76 | 16,4 | | |
| | Innesto Doppio 17 mm x Ø22 Tape | 207095 | 50 | TBA | TBA | 45 | 33 | 76 | 16,8 | | |
| | Derivazione per Gommino 15 mm x Ø16 Tape (Gommino Incluso) | 207035 | 50 | 20 | TBA | 37 | 27 | 59.2 | 8,2 | | |
| | Derivazione per Gommino 16 mm x Ø16 Tape (Gommino Incluso) | 207045 | 50 | 10 | 5.4 | 37 | 27 | 64.1 | 8,6 | | |
| | Derivazione per tubo PE con Gommino x Ø16 Tape | 207055 | 50 | 10 | 6.1 | 37 | 27 | 63.2 | 10,1 | | |
| | Derivazione per tubo PE con Gommino x Ø22 Tape | 207105 | 50 | 20 | TBA | 45 | 33 | 65.2 | 23,5 | | |
| | Connessione Lay-Flat x Ø16 Tape | 207065 | 50 | 10 | TBA | 53 | 35 | 65.2 | 23,4 | | |
| | Connessione Lay-Flat x Ø22 Tape | 207125 | 50 | TBA | TBA | 53 | 35 | 65.2 | 23,4 | | |
| | Manicotto Ø16 Tape | 207075 | 50 | 10 | 7.6 | 27 | 27 | 81.0 | 13,1 | | |
| | Manicotto Ø22 Tape | 207115 | 50 | 7 | TBA | 33 | 33 | 85 | 25,7 | | |
| | Derivazione per Gommino 16 mm x Innesto Doppio 13 mm (Gommino Incluso) | 207145 | 50 | TBA | TBA | 20 | 20 | 53 | 5,2 | | |

Raccordi

Raccordi con Innesto Doppio per Ala Gocciolante



Tee, Innesto D. 17 mm
x
1/2" NPT/M



Tee, Innesto D. 17 mm
x
3/4" BSP/M



Tee, Innesto D. 17 mm



Croce, Innesto D. 17 mm

Una gamma completa di raccordi in Acetalica con Innesto Doppio per ala gocciolante. I raccordi in acetalica con innesto taglianti massimizzano la ritenzione e permettono un collegamento senza perdite con l'ala gocciolante. Pressione d'esercizio consigliata da 0 a 3,0 bar.

CARATTERISTICHE

- Innesto Doppio per massima ritenzione.
- Gli 'innesti taglianti' permettono una ritenzione sicura e un collegamento senza perdite. Possono essere utilizzati senza fascetta.

APPLICAZIONI GENERALI

- Sistemi di microirrigazione a bassa pressione come giardini residenziale, serre e orti.



Gomito
Innesto D. 17 mm



Tappo di Fine
Linea Innesto
D. 17 mm



Giunzione
Innesto D. 17 mm



Gomito
1/2" NPT/M
x
Innesto D. 17 mm



Gomito
3/4" BSP/M
x
Innesto D. 17 mm



Raccordo
Innesto D. 17 mm
x
1/2" NPT/M



Ghiera Libera 3/4"
x
Innesto D. 17 mm



Raccordo
Innesto D. 17 mm
x
3/4" BSP/M

RACCORDI INNESTO DOPPIO PER ALA GOCCIOLANTE

| IMBALLAGGIO | | GIUNZIONE | RACCORDI | | GOMITO | TEE | CROCE | GOMITI | | TEE | | TAPPO FINE LINEA | GHIERA LIBERA x INNESTO |
|--------------------------------|------------|------------------|-------------------------------|-------------------------------|------------------|--------|--------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|------------------|---------------------------------------|-------------------------|
| | | Innesto D. 17 mm | Innesto D. 17 mm x 1/2" NPT/M | Innesto D. 17 mm x 3/4" BSP/M | Innesto D. 17 mm | | | Innesto D. 17 mm x 1/2" NPT/M | Innesto D. 17 mm x 3/4" BSP/M | Innesto D. 17 mm x 3/4" BSP/M | Innesto D. 17 mm | Ghiera Libera 3/4" x Innesto D. 17 mm | |
| Codici d'Ordine | Confezioni | 104544 | 104554 | 104564 | 104574 | 104584 | 104814 | 104824 | 104834 | 104844 | 104854 | 104864 | 209394 |
| | Sfuso | 010454 | 010455 | 010456 | 010457 | 010458 | 010481 | 010482 | 010483 | 010484 | 010485 | 010486 | 020939 |
| Quantità per Sacchetto | Confezioni | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 |
| | Sfuso | 2300 | 1800 | 1300 | 2000 | 1300 | 800 | 1750 | 1450 | 1100 | 975 | 2500 | 750 |
| Sacchetti per Scatola | Confezioni | 85 | 65 | 45 | 72 | 45 | 28 | 66 | 54 | 40 | 35 | 96 | 30 |
| | Sfuso | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Peso per Scatola (kg) | Confezioni | 12,4 | 13,9 | 13,1 | 12,1 | 10,1 | 8,3 | 13,9 | 14,3 | 10,5 | 11,1 | 9,6 | 8,7 |
| | Sfuso | 12,0 | 14,3 | 14,2 | 12,2 | 10,9 | 8,9 | 13,7 | 14,5 | 10,9 | 11,7 | 8,5 | 8,3 |
| Dimensioni | Altezza | 53 mm | 48 mm | 48 mm | 42 mm | 67 mm | 67 mm | 45 mm | 48 mm | 67 mm | 67 mm | 31 mm | 49,0 |
| | Largezza | 17 mm | 25 mm | 31 mm | 42 mm | 42 mm | 67 mm | 43 mm | 43 mm | 43 mm | 43 mm | 17 mm | 33,6 |
| | Profondità | 17 mm | 22 mm | 27 mm | 17 mm | 17 mm | 17 mm | 22 mm | 28 mm | 22 mm | 28 mm | 17 mm | 33,6 |
| | Peso | 4,8 g | 7,4 g | 10,2 g | 5,6 g | 7,6 g | 9,9 g | 7,3 g | 9,3 g | 9,0 g | 11,0 g | 3,0 g | 8,65 g |
| Materiale Stabilizzato Anti UV | | Acetalica | | | | | | | | | | | |

Accessori

Accessori pre Tubo Lay-Flat, Valvole,
Adattatore e Contrappeso



Chiave Serraggio per derivazione Lay-Flat



Adattatore
Innesto 4.5 mm
x
Innesto 4.5 mm /
Filetto 10-32
UNF



Pinza Foratrice per Lay-Flat



Contrappeso

| Accessori | | IMBALLAGGIO | | | | | | | | Materiale Stabilizzato Anti UV | | | | |
|-----------|---|-----------------|-------|------------------------|-------|-----------------------|-------|-----------------------|-------|--------------------------------|--------------------------|-----------|------------|----------------|
| | | Codici d'Ordine | | Quantità per Sacchetto | | Sacchetti per Scatola | | Peso per Scatola (kg) | | | Dimensioni dei Accessori | | | |
| | | Bustine | Sfuso | Bustine | Sfuso | Bustine | Sfuso | Bustine | Sfuso | | Altezza | Larghezza | Profondità | Peso |
| | | | | | | | | | | mm | | | g | |
| | Gommino Top Hat per foro 15 | 105445 | | 50 | | TBA | | 9.7 | | 20 | 20 | 17 | 1.8 | EPDM |
| | Gommino Top Hat per foro 16 | 105055 | | 50 | | 80 | | TBA | | 23 | 23 | 18 | 1.9 | |
| | Gommino Doppia Flangia foro 16 | 105425 | | 50 | | 80 | | TBA | | 24 | 24 | 12.7 | 2.0 | |
| | Chiave Serraggio per derivazione Lay-Flat | 105432 | | 10 | | TBA | | TBA | | 62 | 20 | 142 | 45.0 | Acetalica |
| | Pinza Foratrice per Lay-Flat | 207132 | | 10 | | TBA | | TBA | | 155 | 37 | 160 | 190.4 | Multimateriale |

| Accessori & Adattatore | | IMBALLAGGIO | | | | | | | | | | | | Materiale Stabilizzato Anti UV |
|------------------------|--|-----------------|--------|------------------------|-------|-----------------------|-------|-----------------------|-------|--------------------------|-----------|------------|------|--------------------------------|
| | | Codici d'Ordine | | Quantità per Sacchetto | | Sacchetti per Scatola | | Peso per Scatola (kg) | | Dimensioni dei Accessori | | | | |
| | | Bustine | Sfuso | Bustine | Sfuso | Bustine | Sfuso | Bustine | Sfuso | Altezza | Larghezza | Profondità | Peso | |
| | | | | | | | | | | mm | | | | g |
| | Contrappeso | 106624 | 010662 | 25 | 250 | 10 | 1 | 10.7 | 10.6 | 95 | 29 | 29 | 38.5 | Polipropilene |
| | Adattatore Innesto 4.5 mm x Innesto 4.5 mm / Filetto 10-32 UNF | 106616 | 010661 | 100 | 1000 | 200 | 22 | 16.9 | 15.2 | 32.5 | 16 | 16 | 5.7 | Acetalica |

Teco Srl

Condizioni di vendita e Garanzia limitata

Teco Srl garantisce ai propri clienti commerciali che i prodotti saranno esenti da difetti di fabbricazione e garantisce materiali originali per un periodo di un anno dalla data di consegna.

Entro il periodo di garanzia di un anno e previa comunicazione e consegna dei prodotti difettosi, Teco Srl si impegna a sostituire o riparare solo i prodotti determinati da Teco Srl difettosi in materiali e manodopera. In nessun caso Teco Srl sarà responsabile per il pagamento di eventuali spese diversi dal costo di sostituzione o riparazione a discrezione di Teco Srl in conformità con questa garanzia commerciale di base.

Riparazioni non autorizzate, uso improprio, negligenza, modifica, incidente l'installazione o l'assoggettamento improprio alla pressione della linea superiore a 3,0 bar invalideranno la presente garanzia. In caso di acquisto del prodotto per uso diverso dall'irrigazione, Teco Srl declina qualsiasi garanzia implicita inclusa qualsiasi garanzia di commerciabilità e idoneità per un particolare scopo. La garanzia è limitata esclusivamente ai prodotti Teco Srl.

La presente garanzia è valida solo per i prodotti Teco Srl e non si applica a nessun prodotto utilizzato in combinazione con i prodotti Teco Srl.

Teco Srl non sarà in alcun caso responsabile per eventuali danni consequenziali di qualsiasi natura. L'unico obbligo di Teco Srl sarà limitato alla sostituzione o alla riparazione di parti difettose a discrezione esclusiva di Teco Srl in base a questa garanzia.

La presente garanzia si estenderà esclusivamente all'acquirente originale del prodotto. Teco Srl non offre altre garanzie espresse o dedotte. Nessun agente, rappresentante, distributore o chiunque altro abbia l'autorità di rinunciare, modificare o aggiungere alle disposizioni stampate di questa garanzia, fare qualsiasi rappresentazione o garanzia non contenuta nel presente documento, o estendere la presente garanzia a chiunque non sia l'utente originale. Per ottenere prestazioni sotto questa garanzia, il prodotto difettoso deve essere restituito alla fabbrica insieme alla prova di acquisto con spedizione prepagata, indirizzata come segue:

Teco Srl

Trav. Sp 130, Trani-Andria, km 1.800

76125 Trani (BT) ITALY

Teco Srl si riserva il diritto di riprogettare i propri prodotti, con conseguenti modifiche alle specifiche e alle prestazioni in qualsiasi momento, senza preavviso e senza incorrere in penalità.



Quality from day ONE



Teco Srl
Prodotti di Microirrigazione
Catalogo Agricoltura
2018

Marketing, Sales, Research and Development
Trav. SP 130 Trani - Andria km 1,800
75125 Trani (BT)
ITALY

Tel +39 0883 611503 | +39 3661 358850
Fax +39 0883 661823

info@teco-europe.com

www.teco-europe.com

MADE IN ITALY