

Scheda nº: TDS 12054IT

Rev. n°: 00 del: 15/06/2018 Approvata da: UTSCLN

Pagina 1/2

# **SCHEDA TECNICA**

Raccordi per tape e ala gocciolante leggera: manicotto per tape

850

### **Descrizione prodotto**

Manicotto per tape.

## Immagine prodotto



## Caratteristiche

Massima pressione d'esercizio: 4 bar a 20 °C. Temperatura massima d'esercizio: 60 °C.

# **Applicazioni**

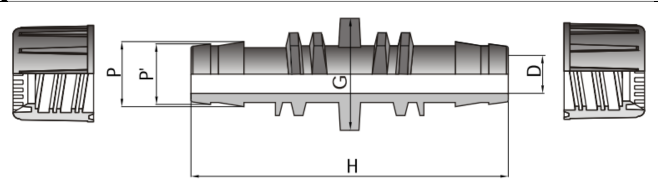
Impianti di irrigazione in serra e a pieno campo.

## Benefici, funzionamento, materiali

Derivazione tape, accoppiamento con:

- Tubo Ø16: spessore min. 0.15 mm, spessore max. 0.60 mm.
- Tubo Ø22: spessore min. 0.15 mm, spessore max. 0.60 mm.
- Tubo Ø29: spessore min. 0.25 mm, spessore max. 0.60 mm.
  - Corpo: polipropilene nero.
  - Ghiera: polipropilene nero.

## Disegno tecnico



#### Dati tecnici

Tabella 1. - Dimensioni

Р	P'	D	Н	G
mm	mm	mm	mm	mm
Tape 9.5	9	6	82	21
Tape 16	15	12	86	27
Tape 22	21	16	104	39
Tape 25	-	16	105	39
Tape 29	27	21	123	43



Scheda n°: TDS12054IT

Rev. n°: 00 del: 15/06/2018

Approvata da: UTSCLN

Pagina 2/2

Norme di riferimento				
Codice	Titolo	Edizione	Certificato	

## Istruzioni di uso e/o montaggio

- 1. Avvitare la ghiera sino in fondo lasciando libero il graffaggio del corpo;
- 2. Inserire il tubo finché l'estremità dello stesso non arriva a battuta;
- 3. Avvitare la ghiera fino a serrare il tubo (filettatura sinistra).

# **Packaging**

#### Tabella 2.

rabolia L.			
Misura	Pack	Вох	Tipo
Tape 9.5	100	900	С
Tape 16	100	800	В
Tape 22	50	400	В
Tape 25	50	300	В
Tape 29	25	200	В

Note e allegati		