

Scheda n°: TDS 10003IT Revisione n°: 00 del: 04/08/2020 Approvata da: UTECHZ

Approvata da: UTE Pagina 1/2

# **SCHEDA TECNICA**

# Gocciolatore on line Ispezionabile NDN - NDC

## **Descrizione prodotto**

Il gocciolatore on line ispezionabile può essere aperto per verificare la presenza di sporcizia all'interno. Questa funzione permette di eseguire una piccola manutenzione di pulizia per renderlo nuovamente funzionale ed efficiente. È un ottimo compromesso tra funzionalità ed economicità grazie ad un buon disimpegno in terreni pianeggianti o declivi.

Disponibile nelle versioni Autocompensante PC "NDC" e Turbolento "NDN"

# Immagine prodotto



versione NDN Turbolento.



versione NDC Autocompensante.





NDC con Manifold MO2 e Microtubo ø5x3mm

gocciolatore NDC.

## Caratteristiche

Questa versione di emettitori ispezionabili è stata sviluppata appositamente per poter montare sulla uscita del dripper tutti i manifolds irritec, che insieme ai microtubi ed astine permette di guidare il punto goccia e di dividerlo secondo le necessità.

La ghiera colorata caratterizza la portata del dripper.



Scheda n°: TDS 10003IT

Revisione n°: 00 del: 04/08/2020 Approvata da: *UTECHZ* 

Pagina 2/2

#### **Applicazioni**

Colture arboree in generale, frutteti, vasi e fuori suolo.

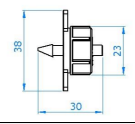
## Benefici, funzionamento, materiali

NDN e NDC sono emettitori di tipo ispezionabile, possono essere aperti svitando la ghiera per la pulizia interna dei componenti.

Al suo interno si trova secondo la versione, una pasticca labirinto od una membrana di compensazione della portata.

## Disegno tecnico







#### Dati tecnici

#### Tahella 1

rabella 1.									
Nome	Tipo versione	Q mon. In lph	Ref.	Q efettiva @ 1 bar	CV %	Filtraggio consigliato mesh	Colore ghiera	Colore corpo	Elemento interno
NDN	turbolento	2	IMNDN2000A020	1,8	<7	120	-	nero	Pasticca labirinto
NDN	turbolento	4	IMNDN2000V040	4,1	<7	120	nero	nero	Pasticca labirinto
NDN	turbolento	8	IMNDN2000R080	8,3	<7	120	grigio	nero	Pasticca labirinto
NDN	turbolento	16	IMNDN2000Y160	16,3	<7	120	azzurro	nero	Pasticca labirinto
NDC	PC	4	IMNDC2000V040	4,1	<7	120	verde	nero	membrana
NDC	PC	8	IMNDC2000R080	8,3	<7	120	rosso	nero	membrana
NDC	PC	16	IMNDC2000Y160	16,3	<7	120	giallo	nero	membrana

Norme di riferimento						
Codice	Titolo	Edizione	Certificato			

## Istruzioni di uso e/o montaggio

Innestare sul tubo in PE ø 16, 20 o 25 mm, praticando un foro di innesto ø 2,5-3 mm.

Dopo aver svitato il dripper per pulizia, fare attenzione al montaggio, verificando la corretta posizione dell'elemento interno, membrana o pasticca. La ghiera deve essere ben avvitata e serrata a sufficienza per evitare perdite o malfunzionamenti.

#### **Packaging**

#### Tabella 2

Pack	Вох			
Buste da 500 pz.	Scatole da 4000 pz. Tipo B			

## Note e allegati

Le nuove versioni NDN ed NDC sostituiscono le precedenti versioni DIN e DIA.

Si possono montare i manifords irritec sulla uscita.

I colori di riferimento per le portate seguono dove possibile i colori di riferimento della linea gocciolatori irritec.