

SCHEDA TECNICA

Irrigazione a goccia: gocciolatore regolabile

DNA

Descrizione prodotto

Gocciolatore regolabile.

Immagine prodotto



Caratteristiche

Portata nominale: variabile tra 0 e 40 l/h
 Pressione di esercizio: da 1 a 2 bar.
 Flusso a 360°.

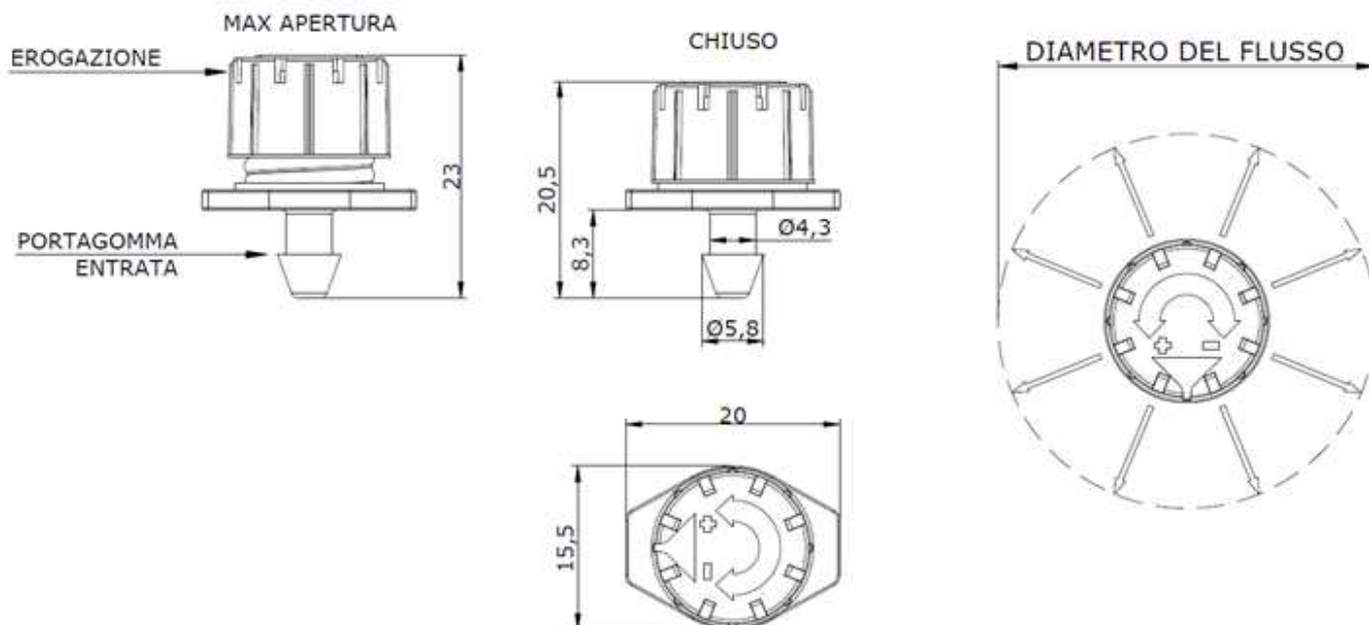
Applicazioni

Adatto per l'installazione in vasi, vaschette, fioriere, giardini e vivai.

Benefici, funzionamento, materiali.

Accoppiamento con microtubi in PE e PVC 6,0 x 4,0.
 Materiale: polipropilene nero.

Disegno tecnico



Misure in mm

Dati tecnici

Tabella 1. – Correlazione tra pressione, click e portata (portata in l/h).

Pressione (bar)	Nr. click									
	0	3	6	9	12	15	18	21	24	27
1.0	0	3,6	5,4	7,2	9,6	15,4	21,3	24,8	27,2	31,8
1.5	0	4,5	7,2	9,8	13,0	19,8	28,5	31,7	36,5	40,3
2	0	5,8	8,7	11,5	15,5	23,7	33,6	38,6	42,3	52,4

Tabella 2. – Diametro del flusso alla massima apertura.

Max Apertura	Pressione (bar)	Portata (l/h)	Diametro del flusso (mm)
27 click	1,0	31,8	300
	1,5	40,3	450
	2,0	52,4	550

Norme di riferimento

Codice	Titolo	Edizione	Certificato
			<input type="checkbox"/>

Istruzioni di uso e/o montaggio

--

Packaging

Tabella 3.

Codice	Pack	Box	Tipo
DNA	100	5000	C

Note e allegati

--