

Testina Multigetto Rotante Toro PRN-TF cerchio intero 360° Attacco Maschio Per Corpo Toro 570

Valutazione: Nessuna valutazione

Prezzo

10,00 €

[Ask a question about this product](#)

Descrizione

Ugelli multigetto rotanti TORO SERIE PRECISION ROTATING PRN

Modello PRN-TF cerchio intero a 360° con attacco maschio x corpo irrigatore TORO 570Z

[Download](#) [Schema tecnica](#)

Gli ugelli rotanti della Serie Precision assicurano portate proporzionali con qualsiasi angolo di lavoro e qualsiasi gittata da 4,3 m a 8,0 m (14–26 piedi).

L'acqua viene distribuita lentamente in modo uniforme onde ridurre fenomeni di ruscellamento e sprechi d'acqua.

La tecnologia Step-Up™ garantisce una distribuzione idrica omogenea e proporzionale di elevata uniformità per l'irrigazione a distanza avvicinata fino al punto più lontano della gittata.

Gli speciali "gradini" creano 15 getti, ciascuno progettato per coprire un'area dell'angolo di lavoro.

Caratteristiche e benefici !

Utilizza un collaudato meccanismo di rotazione a turbina, uno statore variabile e una turbina per la rotazione dell'ugello.

Per ottenere una gittata nell'arco da 4,3 m a 8,0 m (14–26 piedi) e un angolo compreso tra 45° e 360° occorrono soltanto due ugelli filettati maschio PRN-TA e PRN-TF.

Questi ugelli distribuiscono l'acqua con un tasso di precipitazione più lento ed omogeneo rispetto agli ugelli standard. La distribuzione idrica di 14 mm/ora (0,55"/ora) contribuisce ad evitare i tempi di intervento eccessivi spesso impostati nelle finestre di irrigazione.

Il meccanismo di rotazione a turbina crea una velocità di rotazione costante a prescindere dalla pressione dell'impianto e impedisce l'arresto del prodotto a bassa pressione.

Caratteristiche :

Gittata: da 4,3 a 7,9 m (14–26')

Pressione d'esercizio: da 1,4 a 5,2 bar (20–75 psi)

Pressione ottimale: da 2,8 a 3,5 bar (40–50 psi)

Portata: da 1,4 a 14 l/min (0,17–3,68 GPM)

15 getti esclusivi con traiettorie diverse.

Altezza massima con traiettoria di 20° per combattere il vento

Adatto praticamente a tutte le testine e gli adattatori per cespugli (maschio o femmina)

Filtro premontato per una facile installazione

Riduzione della gittata fino al 25% girando la vite di fermo di 90°

Regolabile o a pieno cerchio identificabili dal colore.

Distribuzione idrica = 14 mm/ora (0,55"/ora) su spazature in quadrato

La distribuzione idrica rimane invariata con la riduzione della gittata

Distribuzione idrica omogenea e proporzionale da 4,3 a 7,9 m (14–26 piedi)

Distribuzione idrica omogenea e proporzionale da 1,4 a 5,2 bar (20–75 psi)

Regolabile a mano o con l'utensile a corredo

La pressione non influisce sulla velocità di rotazione costante.

Recensioni

Nessuna recensione disponibile per questo prodotto.