

Set de furtun de absorbtie

Setul de furtunuri de picurare gata de conectare (include filtru si piesa finala) este in special recomandat pentru irigarea eficienta a tufisurilor si gardurilor vii, datorita aplicarii uniforme.

Dotare:

- Oprise furtun 1 Pieces
- Furtun de absorbtie 20 m
- Filtru particule 1 Pieces
- Opritoare furtun, mari 1 Pieces

Cod de comanda: 2.645-241.0



Date tehnice

Dimensiuni (L x l x H) (mm)	223x385x28
Greutate (kg)	1,11
Diametru de lucru	1/2"
Lungime furtun (m)	20
Presiunea maxima (bar)	4

Detalii

Descriere

Setul de furtun cu picurare este un set complet gata de conexiune si contine un filtru de particule, un filtru de picurare de 20 m si o piesa de capat. Apa picura in mod uniform peste intreaga lungime a furtunului. Pentru ca apa este aplicata cu precizie acolo unde este necesar, gardurile vii si tufisurile sunt irigate in mod optim. Furtunul poate fi scurtat daca este necesar si etansat in mod sigur cu piesa de capat. Furtunul cu doua indoituri nu contine ftalati, cadmiu, bariu si plumb si, prin urmare, nu este nociv pentru sanatate. in mod ideal, furtunul este operat cu max. 2 bari. Filtrul de particule protejeaza furtunul de picurare de particulele de murdarie. Insertia filtrului poate fi indepartata si spalata. Exista un conector de robinet pe partea de admisie, care este compatibil cu toate sistemele de prindere cunoscute. Kärcher Rain System® combina avantajele micro-picurarii si ale sistemului de irigare conventionala. Functioneaza cu pana la 4 bari de presiune si poate fi adaptata la aproape toate gradinile.

Utilizare

- Udarea gradinii
 - Gard viu, tufisuri
 - Plantare in randuri
 -
-

Dotari si utilizari

Furtun de absorbtie pentru Kärcher Rain System TM

Udarea directa a tuturor plantelor.

Include o piesa finala si un filtru

Poate fi combinat cu toate sistemele clic cunoscute

Set complet gata de racordare.

Posibilitate de prelungire pana la 50 m

Distribuire constanta la nivelul intregului furtun.

Kvalitní zahradní hadice bez ftalátů

Nu este daunator pentru sanatate si este ecologic.

Fara cadmiu, bariu si plumb

Nu este daunator pentru sanatate si este ecologic.

Impermeabil

De asemenea, furtunul poate fi amplasat in aer liber in timpul iernii.

Presiune optima pentru furtunul de absorbtie: 2 bari

Distribuire constanta la nivelul intregului furtun.

Poate fi ingropata

Furtunul de absorbtie poate fi ingropat sub un strat faramicios de sol cu adancimea de pana la 5 cm.

Lungime 20 m
