



ClimaGrün

Scheda tecnica

N. articolo: 352010

Ala gocciolante CG-TS

per tetto verde intensivo, con rilascio mirato di acqua alla vegetazione per una crescita ottimale



Dati tecnici

Materiale	Polietilene, con almeno il 20% di polietilene riciclata post-consumo
Diametro esterno	ca. 16,1 mm
Portata	ca. 2,3 l all'ora
Spaziatura gocciolatori	ca. 33 cm
Pressione di esercizio	ca. da 1,0 a 4,1 bar
Filtrazione richiesta	ca. 120 mesh
Misure	Lunghezza del rotolo: ca. 100 m Dimensioni dell'imballaggio: ca. 1,20 x 0,80 x 1,60 m (L x P x A)
Forma di consegna	24 rotoli su bancale monouso 80 x 120 cm
Peso di consegna	ca. 170 kg per bancale
Immagazzinaggio	All'asciutto e protetto UV

Proposta per testo di capitolato

Ala gocciolante CG-TS di ClimaGrün per tetto verde intensivo, con rilascio mirato di acqua alla vegetazione per una crescita ottimale, con le seguenti caratteristiche:

materiale polietilene, con almeno il 20% di polietilene riciclata post-consumo, diametro esterno ca. 16,1 mm, portata ca. 2,3 l all'ora, spaziatura gocciolatori ca. 33 cm, pressione di esercizio da ca. 1,0 a 4,1 bar, filtrazione richiesta ca. 120 mesh, consegna e posa a regola d'arte.