

PUNKTBEWÄSSERUNGSEMITTER

Punktgenaue Bewässerung mit verschiedensten Durchflussmengen für gemischte und karge Bepflanzungen.

WESENTLICHE VORTEILE

- Druckausgleichsfunktion gewährleistet einen gleichmäßigen und zuverlässigen Durchfluss
- Farbcodiert nach Durchflussmenge zur einfachen Unterscheidung
- Selbstspülendes Membran
- Erdfarben fügen sich gut in die Umgebung ein
- Drei Einlassvarianten: 6 mm Stecknippel, 10–32 Gewinde, ½" Innengewinde
- Geprägte Kanten für festen Halt
- Selbstbohrende Schlauchtülle
- Optionale Diffusorkappe

BETRIEBSDATEN

- Empfohlener Druckbereich: 1,4 bis 3,5 bar/140 bis 350 kPa
- Mindest-Filtration: 150 Mesh; 100 Mikrometer
- Gewährleistungszeitraum: 2 Jahre

½" INNENGEWINDE (BRAUNER SOCKEL) MIT AUSLAUFSPERRE			
	Modell	Einlasstyp	Durchfluss (l/h)
● Blau	HEB-05-CV	½" Innengewinde	2,0
● Schwarz	HEB-10-CV	½" Innengewinde	4,0
● Rot	HEB-20-CV	½" Innengewinde	8,0
● Hellbraun	HEB-40-CV	½" Innengewinde	15,0
● Orange	HEB-60-CV	½" Innengewinde	23,0

MODELL-TABELLE FÜR EMITTER			
	Modell	Einlasstyp	Durchfluss (l/h)
● Blau	HE-050-B	Selbstbohrende Schlauchtülle	2,0
● Schwarz	HE-10-B	Selbstbohrende Schlauchtülle	4,0
● Rot	HE-20-B	Selbstbohrende Schlauchtülle	8,0
● Hellbraun	HE-40-B	Selbstbohrende Schlauchtülle	15,0
● Orange	HE-60-B	Selbstbohrende Schlauchtülle	23,0
● Blau	HE-050-T	10-32 Gewinde	2,0
● Schwarz	HE-10-T	10-32 Gewinde	4,0
● Rot	HE-20-T	10-32 Gewinde	8,0
● Hellbraun	HE-40-T	10-32 Gewinde	15,0
● Orange	HE-60-T	10-32 Gewinde	23,0
● Blau	HEB-05	½" Innengewinde	2,0
● Schwarz	HEB-10	½" Innengewinde	4,0
● Rot	HEB-20	½" Innengewinde	8,0
● Hellbraun	HEB-40	½" Innengewinde	15,0
● Orange	HEB-60	½" Innengewinde	23,0



DIFFUSORKAPPE

(HE-DIFF)

Für Durchflussmengen ab 8 l/h für schonende Wasser-
verteilung, um Erosion zu verhindern



½" INNENGEWINDE

Brauner Sockel passend
zu IH-Aufsteigern,
für unauffälliges
Erscheinungsbild



SCREEN-CV

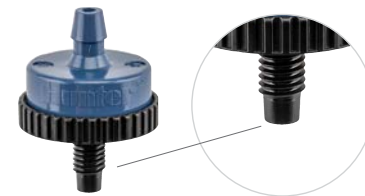
Filter mit
Auslaufsperrventil
bis 3,6 m

Einlassoptionen

① Stanzstecknippel



② 10-32 Gewinde



③ ½" Innengewinde

