

פוגר

פתרון אופטימלי לצינון והגברת לחות בחממות



טבלת ספיקת פיית (ל/ש)

צבע פיה					לחץ (בר)
שחור	אדום	כתום	*כחול	סגולה	
24.0	18.0	12.0	6.0	4.5	3.0
28.0	21.0	14.0	7.0	5.3	4.0

* פיית סטנדרט

יישומים

פתרון יעיל לבקרת אקלים, צינון ולחות, להשרשות והנבטות בחממות ובתי רשת

מבנה ותכונות

- יצירת טיפות עדינות (בקוטר ממוצע של 55 מיקרון)
- יצירת תנאים אידיאליים להשרשה והנבטה באחידות פיזור גבוהה
- שסתום אל-נגר מונע דליפת מים מהמערכת ומבטיח פתיחה וסגירה מיידיים
- שווי פיזור אחיד



ספיקות פוגר על צלב

ספיקה (ל/ש)	לחץ (בר)	צבע
28	4.0	כחול
56	4.0	כתום
84	4.0	אדום
112	4.0	שחור

פוגר - אביזרים

צלב



מסעף T



פקק



זווית 45°



מנקב 3.2 מ"מ למתזים
ועמדות 50/51 נעץ 4/7 מ"מ
מק"ט 897285



נתונים טכניים

- לחץ הפעלה מומלץ: 4.0 בר,
- בתנאים מיוחדים קיים אל נגר ללחץ 3.0 בר
- מגוון ספיקות: 7 (סטנדרטית), 14, 21 ו-28 ל/ש
- סינון נדרש: 130 מיקרון (120 מש)

הצבות מומלצות

1. למערכת בקרת אקלים:

- הצבות - 3x3 מ'
- גובה התקנה אופטימלי - 3.0 מטר מעל פני השטח (מינימום 0.5 מ' מעל גידול בהדליה)

2. מערכת השרשה והנבטה:

- גובה הצבה מינימאלי מעל הצמחים: 1 מטר
- מרווח מרבי בין המערפלים: 1.2 מטר
- מרווח מרבי בין הקווים: 1.2 מטר
- מרווח מרבי מקצה השולחן: 0.15 מטר

