



## טפטפת ננעצת קומפקטית-PCJ-LCNL

הטפטפת המובילה בהשקייה בבתי צמיחה וגינות עם מנגנון ויסות, מנגנון ניקוי עצמי, ומנגנון אל נגר (לחץ נעילה נמוך)

### יישומים:

מתאימה במיוחד לשימוש ביישומים הבאים:

- השקיה במספר רב (10 פעימות ומעלה ביממה)
- מטעים
- פרדסים
- מטעים נשירים
- חממות
- בתי צמיחה
- עציצים בגן הנוי

### מפרט טכני:

- וויסות ספיקה בטווח לחצים רחב - 7 עד 40 מטר.
- לחץ נעילה – 1.2 מטר.
- מסנן אישי גדול לכל טפטפת עם מנגנון ניקוי עצמי.
- מנגנון טורבו-נט משוכלל עם מעברי מים גדולים במיוחד.
- מנגנון אל חוזר. מנגנון אל נגר.
- דיאפרגמת סיליקון איכותית.
- עמידות בפני קרינת UV ובפני מרבית הכימיקלים בשוק.
- זמינה בספיקות: 0.5 / 1.2 / 2.0 / 3.0 / 4.0 / 8.0 / 12 ליטר / שעה.
- שלוש אפשרויות התחברות לטפטפת: ניפל, נעץ 3 מ"מ ונעץ 4 מ"מ.
- ניתנת לנעיצה בשלוחות בעובי דופן של: 0.9, 1.0, 1.2 מ"מ.
- מקדם שונות ספיקה נמוך ביותר.
- בנעיצה בשלוחות בעלות עובי דופן של 0.9 מ"מ לחץ הפעלה מירבי 30 מטר.
- בנעיצה בשלוחות בעלות עובי דופן של 1.0 מ"מ לחץ הפעלה מירבי 35 מטר.
- בנעיצה בשלוחות בעלות עובי דופן של 1.2 מ"מ לחץ הפעלה מירבי 40 מטר.
- הטפטפת עומדת בתנאי התקן המחמיר ISO 9261 ובאישור מכון התקנים הישראלי.

### תכונות ותועלות:

- טפטוף מווסת: 100% אחידות בפיזור המים והדשן בכל הטפטפות לאורך השלוחה.
- מעברי מים גדולים - עמידה באיכויות מים קשות.
- מנגנון וויסות דיפרנציאלי שומר על אחידות הספיקה בתחומי לחץ שבין 7 מ' עד 40 מטר.
- תכונת שטיפה עצמית מאפשרת השקייה ללא חשש באיכויות מים קשות.
- מנגנון אל חוזר המונע יניקת אדמה אל תוך הטפטפת העלולה לגרום לסתימתה.
- מנגנון אל נגר (לחץ נעילה נמוך), מתאים במיוחד להשקיה במספר רב של פעימות ומונע ניקוד השלוחות והמחלקים.
- ניתנת להצבה בדיוק במקומות הנדרשים.
- ניתן להגדיל את מספר הטפטפות בהתאם להתפתחות העץ.
- יכולה לשמש כטפטפת אם למספר התפצלויות להשקיית עציצים בחממות.