

היתר מספר 71358 לסמן מצרך בתו-תקן

מכון התקנים הישראלי, בתוקף סמכותו לפי סעיף 11(ב) לחוק התקנים התשי"ג 1953
מעניק בזה ל:

נער-דן גייץ השקיה בע"מ
נער

את הרשות לסמן בתו תקן את המצרכים המפורטים להלן:

ציוד חקלאי להשקיה - טפטפות וצינורות טפטוף - דרישות
ושיטות בדיקה
מערכת צינורות טפטוף

רשימת דגמים מצורפת

מצרכים אלה מיוצרים לפי דרישות התקן הישראלי ת"י 1642
מהדורה מאי 2005

היתר זה ניתן בכפיפות לתנאים שבתקנות התקנים (תו-תקן וסימן השגחה), התשמ"ב 1982 ולתנאים שהחליטה עליהם ועדת ההיתרים,
המהווים חלק בלתי נפרד מהיתר זה. היתר זה אינו גורע מכל חובה, או הוראה אחרת, המוטלת על פי דין על המצרכים הנ"ל.

תוקף ההיתר עד יום 31/12/2017


פנחס שרג
המנהל הכללי

1/ 1/2017

תל-אביב



מכון התקנים הישראלי

דף מספר: 1

נספח א להיתר: 71358

מפעל : נען-דן ג'ייין השקייה בע"מ
נען

מצרכים: ציוד חקלאי להשקיה- טפטפות וצינורות טפטוף- דרישות
ושיטות בדיקה
מערכת צינורות טפטוף

- דגמים : 1 . צינורות לא מווסתים מדגם "טיף דריפ"
טיף דריפ קוטר נומינלי 16 מ"מ,
ספיקה נומינלית 1.0 ל/ש
- 2 . צינורות לא מווסתים מדגם "טיף דריפ"
טיף דריפ קוטר נומינלי 16 מ"מ,
ספיקה נומינלית 2.1 ל/ש
- 3 . צינורות לא מווסתים מדגם "טיף דריפ"
טיף דריפ קוטר נומינלי 16 מ"מ,
ספיקה נומינלית 3.6 ל/ש
- 4 . צינורות מווסתים מדגם "נען PC"
נען PC קוטר נומינלי 16 מ"מ, ספיקה נומינלית 1.6 ל/ש
- 5 . צינורות מווסתים מדגם "נען PC"
נען PC קוטר נומינלי 16 מ"מ, ספיקה נומינלית 2.1 ל/ש
- 6 . צינורות מווסתים מדגם "נען PC"
נען PC קוטר נומינלי 16 מ"מ, ספיקה נומינלית 3.5 ל/ש
- 7 . צינורות מווסתים מדגם "נען PC"
נען PC קוטר נומינלי 20 מ"מ, ספיקה נומינלית 0.95 ל/ש
ע.ד. 1.2 מ"מ
- 8 . צינורות מווסתים מדגם "נען PC"
נען PC קוטר נומינלי 20 מ"מ, ספיקה נומינלית 1.6 ל/ש
- 9 . צינורות מווסתים מדגם "נען PC"
נען PC קוטר נומינלי 20 מ"מ, ספיקה נומינלית 2.2 ל/ש
- 10 . צינורות מווסתים מדגם "נען PC"
נען PC קוטר נומינלי 20 מ"מ, ספיקה נומינלית 3.8 ל/ש

תוקף ההיתר עד יום 31/12/2017

1/ 1/2017

תל-אביב



פנחס שחר
המנהל הכללי

דף מספר: 2

נספח א להיתר: 71358

מפעל : נען-דן ג'ייין השקיה בע"מ
נען

מצרכים: ציוד חקלאי להשקיה- טפטפות וצינורות טפטוף- דרישות
ושיטות בדיקה
מערכת צינורות טפטוף

- דגמים : 11. צינורות מטפטפים מדגם "אמנון דריפ"
- קוטר נומינלי 16 מ"מ, ע.ד. 1.15 מ"מ ספיקה 1.1 ל/ש
 - קוטר נומינלי 16 מ"מ, ע.ד. 1.15 מ"מ ספיקה 1.6 ל/ש
 - קוטר נומינלי 16 מ"מ, ע.ד. 1.15 מ"מ ספיקה 2.2 ל/ש
 - קוטר נומינלי 16 מ"מ, ע.ד. 1.15 מ"מ ספיקה 3.8 ל/ש
12. צינורות מוסתים מדגם "אמנון דריפ"
- קוטר נומינלי 20 מ"מ, ע.ד. 1.2 מ"מ ספיקה 1.1 ל/ש
 - קוטר נומינלי 20 מ"מ, ע.ד. 1.2 מ"מ ספיקה 1.6 ל/ש
 - קוטר נומינלי 20 מ"מ, ע.ד. 1.2 מ"מ ספיקה 2.2 ל/ש
 - קוטר נומינלי 20 מ"מ, ע.ד. 1.2 מ"מ ספיקה 3.8 ל/ש
13. צינורות מטפטפים מדגם "טופ דריפ HD" 20 מ"מ
ע.ד. 1.2 מ"מ, ספיקה 1.6 ל/ש
14. צינורות מטפטפים מדגם "טופ דריפ HD" 20 מ"מ
ע.ד. 1.2 מ"מ, ספיקה 1.0 ל/ש
15. צינורות מטפטפים מדגם "טופ דריפ HD" 20 מ"מ
ע.ד. 1.2 מ"מ, ספיקה 2.2 ל/ש



מכון התקנים הישראלי

תוקף ההיתר עד יום 31/12/2017



פנחס שניר
המנהל הכללי

1/ 1/2017

תל-אביב