



License No. 59478 to mark a commodity with the Standards Mark

The Standards Institution of Israel (SII), in accordance with the powers vested in it by article 11(b) of the Standards law 1953, hereby grants permission to:

Hofit - Kibbutz Kinneret (2010) Ltd.

Kibbutz Kinnereth, Israel

to place the Standards Mark on the commodities covered by the standard:
**Plastics Piping Systems For Non-pressure Underground Drainage And Sewerage-
unplasticized Poly (vinyl Chloride)(pvc-u), polypropylene(pp) And
Polyethylene(pe):inspection Chambers To A Maximum Depth Of 1.25 M**

(list of types attached)

**These commodities are produced in conformity with the requirements of the
Israel Standard No. 13598 Part 1 Edition July 2011**

This license has been granted subject to the terms of the Standards Regulation (standard mark and supervision sign) 1982, and the terms that the License Committee has determined, which constitute an integral part of this license. This license does not detract from any obligation, or other order, imposed by law on the abovementioned commodities

This certificate remains the property of SII. Its continued validity may be verified via scanning the barcode or via the SII website www.sii.org.il.

This license is valid until 31/12/2023

Date of License : 01/01/2023



R.N 514454446

Dr. Gilad Golub
CEO



The standards Institution of Israel
42 Chaim Levanon St,
Tel-Aviv 6997701



Annex A: License No. 59478

Factory: Hofit - Kibbutz Kinneret (2010) Ltd.

Commodities: Plastics Piping Systems For Non-pressure Underground Drainage And Sewerage-unplasticized Poly (vinyl Chloride)(pvc-u),polypropylene(pp) And Polyethylene(pe):inspection Chambers To A Maximum Depth Of 1.25 M

Models:

1. Riser Shaft D450 H200 mm PE Rotational method for depth of 1.25 m, Class E600 one unit.SS E600
2. Riser Shaft D450 H500 mm PE Rotational method for depth of 1.25 m, Class E600 , one unit.
3. Base Component D 600 H 600 mm PE Injection molding method for depth of 1.25 m, Class E600, Injected fitting connected by welding only.
4. Riser Shaft D 600 H 200 mm PE Injection molding method for depth of 1.25 m,Class E600,Injected fittings connected by welding only.
5. Riser Shaft D 600 H 400 mm PE Injection molding method for depth of 1.25 m,Class E600,Injected fittings connected by welding only.
6. Riser Shaft D 600 H 200 mm PE Rotational method for depth of 1.25 m, Class E600

This license is valid until 31/12/2023

Date of License : 01/01/2023



R.N 514454446

Dr. Gilad Golub
CEO



Annex A: License No. 59478

Factory: Hofit - Kibbutz Kinneret (2010) Ltd.

Commodities: Plastics Piping Systems For Non-pressure Underground Drainage And Sewerage-unplasticized Poly (vinyl Chloride)(pvc-u), polypropylene(pp) And Polyethylene(pe):inspection Chambers To A Maximum Depth Of 1.25 M

7. Riser Shaft D 600 H 400 mm PE Rotational method for depth of 1.25 m, Class E600
8. Plastic base component 45 cm H50 cm. PE Injection molding method, for depth of 1.25 m, Class E600
9. Riser Shaft D 600 H 200 mm PE Rotational method for depth of 1.25 m, Class E600
10. Riser Shaft D 600 H 400 mm PE Rotational method for depth of 1.25 m, Class E600

This license is valid until 31/12/2023

Date of License : 01/01/2023



R.N 514454446

Dr. Gilad Golub
CEO

היתר מספר 59478 לסמן מצרך בתו תקן

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

חופית קיבוץ כנרת (2010) בע"מ

קבוץ כנרת, קיבוץ כנרת, ישראל

את הרשות לסמן בתו תקן את המצרכים שחל עליהם התקן שלהלן:

מערכות צנרת תת-קרקעיות לביוב ולניקוז ללא לחץ - פולי(ויניל כלוריד)קשיח(PVC-U),פוליפרופילן(PP)
ופוליאתילן(PE):תאי בקרה שעומקם עד 1.25 מ'

רשימת דגמים מצורפת

מצרכים אלה מיוצרים לפי דרישות התקן הישראלי ת"י 13598 חלק 1 מהדורה יולי 2011

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. ההיתר הוא רכוש מת"י. לברור תוקף ההיתר ניתן לסרוק את הברקוד, או להיכנס לאתר מכון התקנים הישראלי www.sii.org.il

תוקף ההיתר עד יום 31/12/2023


ד"ר גלעד גולוב
מנכ"ל



פ. 514454446

תחילת תוקף היתר: 01/01/2023

עמוד 1 מתוך 3



מכון התקנים הישראלי
רחוב חיים לבנון 42,
תל-אביב 6997701

נספח א' להיתר: 59478

מפעל: חופית קיבוץ כנרת (2010) בע"מ

מצרכים: מערכות צנרת תת-קרקעיות לביוב ולניקוז ללא לחץ - פולי(ויניל כלוריד)קשיח(PVC-U),פוליפרופילן(PP) ופוליאיתילן(PE):תאי בקרה שעומקם עד 1.25 מ'

דגמים:

1. חולית הגבהה קוטר 450 גובה 200 מ"מ ברוטציה מ-PE לעומק 1.25 מטר CLASS E600 יחידה אחת
2. חולית הגבהה קוטר 450 גובה 500 מ"מ ברוטציה מ-PE לעומק 1.25 מטר CLASS E600 יחידה אחת
3. חולית בסיס קוטר 600 גובה 600 מ"מ בהזרקה מ-PE לעומק 1.25 מטר CLASS E600. חיבור מוצרים בהזרקה בריתוך בלבד.
4. חולית הגבהה קוטר 600 גובה 200 מ"מ בהזרקה מ-PE לעומק 1.25 מטר CLASS E600. חיבור מוצרים בהזרקה בריתוך בלבד.
5. חולית הגבהה קוטר 600 גובה 400 מ"מ בהזרקה מ-PE לעומק 1.25 מטר CLASS E600. חיבור מוצרים בהזרקה בריתוך בלבד.
6. חולית הגבהה קוטר 600 גובה 200 מ"מ ברוטציה מ-PE לעומק 1.25 מטר CLASS E600
7. חולית הגבהה קוטר 600 גובה 400 מ"מ ברוטציה מ-PE לעומק 1.25 מטר CLASS E600

תוקף ההיתר עד יום 31/12/2023


ד"ר גלעד גולוב
מנכ"ל



פ.ח 514454446

תחילת תוקף היתר: 01/01/2023

עמוד 2 מתוך 3



מכון התקנים הישראלי
רחוב חיים לבנון 42,
תל-אביב 6997701

נספח א' להיתר: 59478

מפעל: חופית קיבוץ כנרת (2010) בע"מ

מצרכים: מערכות צנרת תת-קרקעיות לביוב ולניקוז ללא לחץ - פולי(ויניל כלוריד)קשיח(PVC-U),פוליפרופילן(PP) ופוליאיתילן(PE):תאי בקרה שעומקם עד 1.25 מ'

8. שוחת בקרה מפלסטיק 45 ס"מ גובה 50 ס"מ

מיוצרת בהזרקה PE

לעומק 1.25 מטר CLASS E600

9. חולית הגבהה קוטר 600 גובה 200 מ"מ בהזרקה

מ-PE לעומק 1.25 מטר CLASS E600

10. חולית הגבהה קוטר 600 גובה 400 מ"מ בהזרקה

מ-PE לעומק 1.25 מטר CLASS E600



תוקף ההיתר עד יום 31/12/2023


ד"ר גלעד גולוב
מנכ"ל



ח.פ. 514454446

תחילת תוקף היתר: 01/01/2023

עמוד 3 מתוך 3



מכון התקנים הישראלי
רחוב חיים לבנון 42,
תל-אביב 6997701