

מפרט

בסיס מתכת הכולל מופה 1" להתקן חיבור / אלקטריקט טופ ספרינקלר או מעבר מים

מאושר **פקע"ר** להתקנה בקיר חיצוני או פנימי של מרחב מוגן

התקן חיבור בסיס מתכת מופה 1/1"

נתונים טכניים: מק"ט 2065X1

1. משטח מתכת לשרוול אלקטריקט טופ הכולל מופה מרותכת 1"
 2. עובי: 6 מ"מ.
 3. גילון: 25 מיקרון.
 4. הברגת צנרת מים 1".
 5. קדחים משני צידי הפח להידוק באמצעות אומים 1/4 או 5/16 (מותנה בסוג ההתקן שסופק)
 6. **הרכבה:** באמצעות מברגה. אום 1/4 בוקסה 11 מ"מ אום 5/16 בוקסה 13 מ"מ.
 7. אישור מכון תקנים לעמידה בלחץ דליפה קבוע 11 מיום 25/02/2024 7413204073 בר.
 8. עמד בבדיקה פרטנית מכון התקנים 11 בר בשימוש: מאגר מים או שופכין
- ז. מוגן בפטנט רשום + סימן מסחרי.

שימושים

א.. מעבר צנרת ספרינקלר / מעבר מים 1" וחיבור כל צינור פרטני מהכיוון הנגדי שהוא מגיע..

ב. משטח מתכת לחיבור צינור 1". או הכנה עתידית וסגירת המעבר באמצעות פקק 11/4" לאיטום מרתפים, יסודות ב. משטח מתכת לחיבור צינור 1" או הכנה עתידית וסכירת המעבר באמצעות פקק 1" לאיטום מרתפים, יסודות גשרים ו' או כל התקן או מבנה מעל או מתחת לפני האדמה. והמים.

ד. גשרים ו' או כל התקן או מבנה מתחת לפני האדמה והמים.

ה. פתרון לטעויות התקנה שבוצעו באתר בקבלת התקן לאיטום.

יתרונות:

- פח משטח הכנה למניעת חציבת ממ"ד או החלטה לשנות קוטר צינור מים או ספרינקלר.
- הרכבה באמצעות אומים ואטם RING O הנמצא בשרוול ואינו מצריך כלים מיוחדים או חומרים משחתיים.
- עבודה מהירה ונקייה.
- אינו דורש מהימנות מקצועית או הדרכה כל שהיא.
- הזמנה בבודדים בהתאם לדרישת האתר/ הלקוח.