

מפרט

מפרט

## אלקטריקט תאומים

## מעבר כבילה או ספרינקלר בהתקן אחד

מאושר ע"י פקע"ר להתקנה בקיר פנימי מרחב מוגן

נתונים טכניים: מק"ט 2046

1. אטם חרושתי בקוטר חיצוני 69.5 למעבר צינור ספרינקלר, הכולל אטם השלמה לכבילה.
2. **שרוול ההתקן**: מחומר "פוליפרופילן" איכותי שאינו מתכווץ בזמן היציקה.
3. אטם ההתקן: מחומר EPDM בקוטר חיצוני 69.5 עם אוזני עיגון לשרוול.
4. אטם השלמה לכבילה: מעבר ל 6 כבלים מקוטר 3 מ"מ עד 10 מ"מ.
5. מכסה מגן "פוליפרופילן" להגנת ההתקן מפני חדירת בטון.
6. כיסוי פריק ABS לקבלת גמר בממ"ד.
7. עבר שתי בדיקות מכון התקנים ספרינקלר או כבילה ונושא שני אישורי פקע"ר ליישום המתבקש
- **אותו התקן למגוון שימושים בממ"ד.**
- א. פתרון כנגד החלפה בין התקנים ספרינקלר או כבילה (החלפה מכלול פנימי).
8. **מובנה**: שרוול מתכוונן לרוחבי קיר 200, 220, 250, 300 מ"מ.
9. **מובנה**: התקן המאפשר הארכה לרוחב קירות מעל 300 מ"מ.
10. **אותו שרוול מאפשר להעביר צינור ספרינקלר 1.5" בהחלפת האטם הראשי לאטם 102.5 בלי להחליף את שרוול ההתקן.**
11. שרוול המאפשר להעביר מגוון משטחי מתכת לקטרי צינורות שונים מ 1/2" עד 2".
12. אותו שרוול למגוון התקנים במרחב המוגן. צינורות ספרינקלר, כבילה או מזגן.
13. **פותר לחלוטין**: החלפה בין התקנים ספרינקלר או כבילה במרחב המוגן.
14. מכסה מגן פולימרי להתקנה מפני חדירת מיץ בטון או טיח לשרוול.

## שימושים

- א. מרחב מוגן. למעבר כבילה או ספרינקלר 1".
- ב. מעבר צנרת ליישומים שונים.

## יתרונות:

- התקן המשחרר את מנהל העבודה או העובדים באתר מהחלפה בין התקנים הנעשית תדיר באתר וגורמת לעבודה ולהוצאה מיותרת.
- שרוול מתכוונן לכל רוחב קיר.
- **אותו התקן**: המאפשר מעבר של צנרת או חשמל או מזגן.
- שרוול ההתקן: מאפשר להעביר דרכו אטמים חרושתיים לצינור ספרינקלר גם לקטרים גדולים יותר.
- **מבטל צורך קיים היום בחציבה או קידוח קיר ממ"ד במקרה של טעות במיקום התקנים או החלפה בין התקנים במרחב מוגן.**