

מפרט טכני עמוד חסימה מברזל

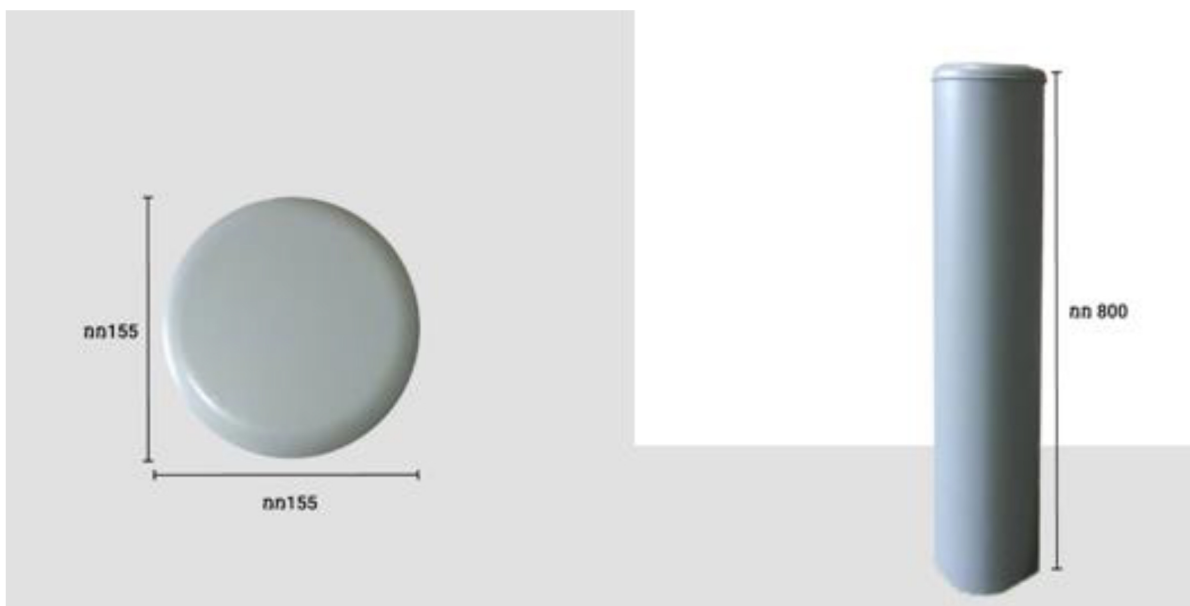
דגם 300174

- יצרן: EVELUX
- חומר גלם: פלדה
- גימור: צבע אפוקסי בתנור – צביעה אלקטרו סטטית
- מידות: גובה הצינור 800 מ"מ X קוטר 155 מ"מ X עובי דופן 2 מ"מ
- שיטת ייצור: חיתוך צינור וריתוך כיפה באמצעות רובוט ריתוך, ליצירת ריתוך אחיד ומלא
- מאפיינים נוספים: בחלקו הפנימי והתחתון של הצינור מרותך פלאח ברזל בצורך כוכב לצורך אחיזה מיטבית ביציקת בטון

אופן ההתקנה:

1. עומק ההתקנה המומלץ הינו מינימום 200 מ"מ מתחת לפני המשטח
2. יש לחפור בור בעומק של כ מינימום 400 מ"מ ובקוטר של מינימום 355 מ"מ
3. יש למלא את תחתית הבור בבטון ולמקם את העמוד במרכז הבור בגובה הרצוי.
4. יש למלא את יתרת הבור בבטון סביב העמוד.
5. חשוב להקפיד שייכנס בטון לבסיס העמוד כך שלא יהי ניתן לשלוף את העמוד ממקומו לאחר ייבוש הבטון
6. יש להקפיד על פילוס העמוד ושמירה על קו ישר ורציף בהתקנת מספר רב של עמודים בקו

תמונות להמחשה + מידות:



Arbel Strauss

ארבל שטראוס בע"מ

