



עמוד חצי אוטומטי FAAC J200 SA





שימוש:

עמוד חצי אוטומטי מתאים למקומות שבהם תכיפות תנועת הרכבים היא נמוכה או במצבים שאין אפשרות להעביר קו חשמל לעמוד. לכן הוא אידיאלי לרחבות כיבוי אש במגדלי מגורים, כניסות לפארקים, מדרחובים, היכלי ספורט ובידור, חניות פרטיות וכו'. הרמת הבולד מתבצעת באופן אוטומטי ע"י סיבוב מפתח ייעודי המשחרר בוכנת גז אשר בתוך העמוד. הורדת העמוד מתבצעת ע"י לחיצה עם הרגל על ראש העמוד כלפי הקרקע. בולרדים חצי אוטומטיים תוכננו כדי למזער את עלויות החפירה, ההתקנה והשירות. ניתן להתקין עמוד מסוג זה עם השלמה של עמודים קבועים מאותה סדרה, כדי להקנות לפתח חזות אחידה.

מאפייני המוצר:

העמוד כולל צילינדר בגובה 600 מ"מ מעל הקרקע, בקוטר 200 מ"מ, העשוי פלדה בדרגת חוזק FE 360 בעובי 6 מ"מ, עם ציפוי נגד קורוזיה וצבע אלקטרוסטטי בתנור, או עשוי מנירוסטה AISI 316L עם גימור סאטן. אין צורך בתשתיות חשמל או הגנות מאחר והבולד מופעל באופן ידני ע"י אדם. בית העמוד מבוטן באדמה כשהעמוד בתוכו ומסתיים בקו הקרקע (כאשר העמוד למטה). כל הברגים בתוך בית העמוד הינם מנירוסטה כדי למנוע קורוזיה. הצילינדר במצב מורם נראה לעין ממרחק, כשעליו פס זוהר 25 מ"מ.

אופציות:

גימור הצילינדר יכול להיות:

- צבע אלקטרוסטטי בתנור בצבע אפור כהה מטאלי RAL 7021
- נירוסטה 316 בגימור סאטן

אביזרים אופציונליים:

ניתן להוסיף ערכת נוריות לד לראש הבולד.

מפרט טכני:

J200 SA H600 INOX	J200 SA H600	דגם מסדרה J
בוכנת גז	בוכנת גז	הנעה
600	600	גובה הצילינדר מעל הקרקע (מ"מ)
200	200	קוטר הצילינדר (מ"מ)
נירוסטה AISI 316L בגימור סאטן (6 מ"מ)	SJ235JRG2 EN 10277 (עובי 6 מ"מ)	סוג פלדה
גימור סאטן	צבע אלקטרוסטטי בתנור בצבע אפור כהה מטאלי RAL 7021	גימור
אלומיניום צבוע RAL9006	אלומיניום צבוע RAL9006	ראש העמוד
25	25	גובה פס זוהר (מ"מ)
כתום	כתום	צבע פס זוהר
80	80	משקל כולל (ק"ג)
400x500x800	400x500x800	מידות המוצר מתחת לקרקע WxDxH (מ"מ)
700x700x1100	700x700x1100	מידות נדרשות לחפירה WxDxH (מ"מ)