

דין וחשבון על בדיקה מס' 9913220798

פרטי ההזמנה

שם המזמין: דלתות הבית דור אין בע"מ

מענו: האילנות 67, גבע כרמל

תאריך ההזמנה: 02.10.2019

תאור המוצר

מכלל דלת סובבת לא לבודה - מכלל פנים

הדגם הנבדק: פולימר

יצרן: הונג קונג טרייד-אין.

ארץ יצור: סין

*המידע שלעיל נמסר ע"י מזמין הבדיקה (לפרטים נוספים ראה תאור מורחב של המוצר)

פרטי הנטילה

המדגם ניטל בתאריך: 02/10/2019 הנוטל: המזמין

כמות במדגם: 1

מהות הבדיקה

בדיקה של: מרווחים, תפעול הדלת, תפעול הפרזול, תפעול מכני. שיטות הבדיקה נכתבו עבור בדיקה זו, בהתבסס, על עקרונות התקן למכללי דלתות עץ או/וגם מכללי דלתות לבודות, אשר אינו חל על מוצר זה, בשינויים ובהתאמות בהתאם לעניין וכמפורט בדפים הבאים.

| | | |
|--------------------------|---|--|
| מסמך זה אינו היתר תו תקן | תוצאות הבדיקה במסמך זה מתייחסות רק לפריט שנבדק. | מסמך זה מכיל 3 דפים ואין להשתמש בו אלא במלואו. |
|--------------------------|---|--|

פרוט התוצאות מצוי בדפים הפנימיים.

22/10/2019
תאריך הפקת הדו"ח

שם הבודק: אימרי גלילי / תפקיד: בודק
שם המאשר: דודו וארנס / תפקיד: ראש מדור

דין וחשבון על בדיקה מסי 9913220798

דף 2 מתוך 3

תאור מורחב של המוצר

תאור:

מכלל דלת פנים סובבת בגוון לבן הכולל דלת לא לבודה ומלבן העשויים חומר פולימרי, כנף הדלת מחוברת למלבן בעזרת 2 צירי ספר.

מידות הדלת: רוחב: 597 מ"מ, אורך: 2019 מ"מ, עובי: 44 מ"מ.

צילנדר עם נעילה לשונית של AGB.

דין וחשבון על בדיקה מס' 9913220798

דף 3 מתוך 3

| מס"ד | כינוי הבדיקה | תקציר שיטת הבדיקה | ממצאי הבדיקה |
|------|--------------------------------|--|---|
| 1 | מרווחים | מדידת המרווח בין דופן המגרע של המשקוף ושל המזוזות לבין שפות הדלת המתאימות | נמדד מרווח מרבי של: 4.5 מ"מ |
| 2 | תפעול הדלת | מתקינים את המכלל בתנוחה אנכית, במסגרת בדיקה, האוחזת את המלבן סביב להיקפו ושקשיחותה מתאימה למניעת עיוותים בשעת הבדיקות. מפעילים על הדלת 5,000 מחזורי פתיחה וסגירה, במהירות של 300 מחזורים בשעה, בזווית פתיחה בת 100° בקירוב. בתום התפעול המחזורי בודקים חזותית אם נגרם נזק חיצוני. | בתום הבדיקה לא נצפו סימני נזק חיצוניים. |
| 3 | תפעול הפרזול | מפעילים את הידית ב-5,000 מחזורי פתיחה וסגירה, כמפורט בסעיף תפעול הפרזול שבתקן הישראלי ת"י 1068 חלק 1. בתום התפעול המחזורי בודקים חזותית אם נגרם נזק חיצוני ואם המנעול ולשון הברית נסגרים ונפתחים בקלות. | בתום הבדיקה לא נצפו סימני נזק חיצוניים והמנעול ולשון הברית תפקדו כראוי. |
| 4 | תפעול מכני-עמידות בתלייה | פותחים את הדלת לזווית של 90° כלפי מישור המכלל. מפעילים על הקצה העליון של פאת הדלת בצד המנעול כוח הדרגתי של 500 נ'. בודקים חזותית אם נגרם נזק חיצוני ואם הדלת במצב המאפשר המשך תפעול תקין. | בתום הבדיקה לא נצפו סימני נזק חיצוניים והדלת תפקדה כראוי. |
| 5 | תפעול מכני-עמידות בשליפת צירים | בודקים את הדלת כמפורט בתקן הבריטי BS DD 171-1987, ומנסים לסגור אותה על עצר, בכוח הדרגתי של 200 נ'. לאחר מכן, מבצעים מחזור אחד של סגירה ופתיחה. בתום הבדיקה בודקים את המכלל חזותית. | בתום הבדיקה לא נצפו סימני נזק או עיוות. |
| 6 | תפעול מכני-כוח ההפעלה | בודקים דלת סגורה אך לא נעולה. מפעילים כוח על הידית, בניצב למישור המכלל, כדי לפתוח את הדלת. מודדים את הכוח הגורם לתחילת תנועה איטית. | כוח ההפעלה הנמדד: 10 נ'. |

- סוף מסמך -