

- 7** • توصية لفحص تسريب الماء لكل شبكة الانابيب على يد المقاول في ورشة العمل:
- فحص مع خلاط مغلق (بحيث جهة خروج الماء مفتوحة) بأقصى حد للضغط 12 بار. **ممنوع فتح الخلاط في أي وسيلة خلال الفحص !!**
 - فحص مع خلاط مفتوح (بحيث جهة خروج الماء مغلقة) بأقصى حد للضغط 4 بار.
 - مدة الفحص : ساعتان.
 - **التأمين لا يشمل أي ضرر ناتج عن الخروج من هذه التعليمات !!**
 - لكل مسألة الرجاء التوجه لقسم خدمات "حما".

פיות ארוכות מהקיר:

- קליר 305312
- גל 305112
- מצדה 305214
- רומא 305412
- ריף 301912
- מונסון 301712
- אייס 305712
- אימג'ין 304812
- נוב 306012
- אייס וינטאג' 305812

פיות קצרות מהקיר:

- קליר 305313
- גל 305113
- מצדה 305213
- רומא 305413
- ריף 301913
- מונסון 301713
- אייס 305713
- אימג'ין 304811
- נוב 306013
- אייס וינטאג' 305813

- 6** • מערכת הקיר של חמת נבדקת במלואה ועומדת בדרישות התקן האירופאי EN817 והתקן הישראלי ת"י 1347 לפני היציאה ממפעל חמת. אין צורך לבדוק בשטח את מערכת הקיר בפני עצמה.
- המלצה לבדיקת נזילות של כלל מערכת הצנרת ע"י הקבלן בשטח:
- בדיקה עם מנגנון סגור (מוצא פתוח) בלחץ מכסימלי של 12 באר.
- אין לפתוח מנגנון בשום אופן בזמן הבדיקה !!!**
- בדיקה עם מנגנון פתוח (מוצא סגור) בלחץ מכסימלי של 4 באר.
- משך זמן הבדיקה: שעתיים.
- נוק הנגרם כתוצאה מחריגה מהנחיות אלו לא יהיה באחריות חמת !!**
- בכל שאלה נא לפנות למחלקת השירות של חמת.

טמפ' מכסימלית: 80° C
 לחץ מינימלי ומכסימלי: 1 - 10 באר
 לחץ בדיקה מכסימלי (יצרן) : 15 באר
 לחץ עבודה מומלץ: 3 - 5 באר

