|  |  |
| --- | --- |
| اسم المشروع: | رقم مهمة العمل: |
| الملحق: | رقم طلب الصيانة:  |
|  التفاصيل |
| 1 |

|  |
| --- |
| جدول المنفث |
| الرمز | الحجم (مم) | النوع | الكمية | الوظيفة |
| أ | \* | \* | 1 | تهوية |
| ب | \* | \* | 1 | أجهزة قياس المستوى |
| ج | \* | \* | 1 | وصلة ملء الشاحنة |
| د | \* | \* | 1 | توصيلة العودة لعمود المعايرة |
| هـ | \* | \* | 1 | التدفق الفائض |
| و | \* | \* | 1 | المصرف |
| ز | \* | \* | 1 | المخرج |
| ح | \* | \* | 1 | الفتحة |
| ي & ط | \* | \* | 1 | وصلات قياس المستوى |
| الملاحظات:  |

1. يجب أن يكون الحد الأدنى لقطر الفتحة \_\_ ملم ذو مفاصل لتسهيل الإزالة.2. على فتحة التصريف أن تُسهل الصرف الكامل للخزان.3. ﯾﺟب توصيل صرف التدفق الزائد للخزان والصرف الصمامي بأنابيب إلى نقطة طرفية ذو شفة مشتركة .4. يتم توصيل وصلة ملء الشاحنة بالأنابيب إلى المستوى الأرضي.5. يتم الرمز إلى اتجاه الوعاء بعلامة "X" في المربع المناسب.

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

 قاعدة مسطحة أفقي

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| كيمائي |  | التصميم/ ضغط التشغيل  |  |  |
| هيكل (لمعدن / سمك) (مم) |  | - | التصميم/ درجة حرارة التشغيل (درجة مئوية) |  |  |
| الرأس (معدن / السمك) (مم) |  | - | بدل التآكل |  |  |
| شرائح العزل / سمك |  نعم لا |  | شفة (تصنيف / واجهة) |  |  |
| موقع التركيب |  داخلي خارجي | تصنيفات التجهيزات |  |  |
| مظلة |  نعم لا |  | أنابيب وصمامات ، مواد بناء |  |  |
| الطلاء (داخلي/ خارجي) |  | التدفق الزائد وأنابيب الصرف- مواد البناء |  |  |
| المستلزمات |  عروات التأريض | حمل الرياح |  |  |
|  السلم والمنصة | التصميم الزلزالي |
| جهة التصنيع |  | القوانين والمعايير المعمول بها |  |  |
| الوزن (فارغ) |  |  |  |
| (تشغيل/ مغمور) (كجم) |  | مواصفات اللحام |  |  |
| أرقام علامة المعدات |  |  |  |  |
| شفة (تصنيف/ واجهه) |  | خارج القطر (مم) |  |  |
| الكمية |  | الطول الكلي / الارتفاع (ملم) |  |  |
| رسومات الأنابيب والأدوات |  | الحجم المستخدم |  |  |

الملاحظات:1. يجب على البائع استبدال جميع (علامة النجمة\*) ومربعات الاختيار غير المكتملة بالمعلومات المناسبة.2. مواقع الفوهات ورأس الربط هي تخطيطية فقط. وسيتم وضع علامة على الترتيب النهائي في رسومات البائع. | ABDGFEH C I J |
| 2 |
| 3 |
| 4 |
| 5 |
| 6 |
| 7 |
| 8 |
| 9 |
| 10 |
| 11 |
| 12 |
| 13 |
| 14 |
| 15 |
| 16 |
| 17 |
| 18 |
| 19 |
| 20 |
| 21 |
| 22 |
| 23 |
| 24 |
| 25 |
| 26 |
| 27 |
| 28 |
| 29 |
| 30 |
| 31 |
| 32 |
| 33 |
| 34 |
| 35 |
| 36 |
| 37 |
| 38 |
| 39 |
| 40 |
| 41 |
| 42 |
| 43 |
| 44 |
| 45 |
| 46 |
| 47 |
| 48 |
|  |
|  |