

مات الفنية الخاصة بمانومترا و ترمومترا حقلية لزوم ضواظ الوحدة / ٥٠٠ / في قسم

حسين الجديد

م	اسم المادة	قَطْر المينا	طول الغرس وقطره	المعدن	المجال	الوصل	العدد المطلوب	ملاحظات
١	مانومتر جداري	15 cm	-	Sst 316	0-25 kg/cm ²	1/2 NPT m	6	-
٢	مانومتر جداري	15 cm	-	Sst 316	0-40 kg/cm ²	1/2 NPT m	6	-
٣	مانومتر جداري	15 cm	-	Sst 316	0-100 kg/cm ²	1/2 NPT m	6	-
٤	ترموتر	لا يقل عن 10cm	23 cm 6mm	Sst 316	0-200 C°	1/2 NPT m	10	المينا قابل للحركة بزواوية 90°
٥	ترموتر	لا يقل عن 10cm	27 cm 6mm	Sst 316	0-200 C°	1/2 NPT m	8	المينا قابل للحركة بزواوية 90°

شروط عامة:

- ١- كافة المانومترا و الترمومترا يجب أن تكون قابلة للفك و المعاييرة.
- ٢- المانومترا الجدارية يجب أن تكون مملوءة بالغليسيرين.
- ٣- بلد المنشأ أوروبي غربي أو ما يعادله.
- ٤- مدة التوريد أقل مدة ممكنة بما لا يتجاوز ٦٠ ستون يوماً.
- ٥- مدة الضمان سنة ميلادية كاملة من تاريخ توريد المواد.

حصص في ٢٠٢٣/٥/٣١

مجموعة العمل

رئيس مجموعة العمل

م. كرم عباس

م. وسيم محمد

م. محرز موسى

يعتمد مدير الصيانات الهندسية

يعتمد رئيس قسم الاجهزة الدقيقة

م. منذر السبعة

م. كاسر ابراهيم

يعتمد المدير العام

المهندس سليمان عبد الرزاق المحمد