

الشركة العامة لمصفاة حمص
 مديرية الصياغات الهندسية

المواصفات الفنية لقضبان لحام

المادة :

المجموعة الأولى: قضيب لحام بالقوس الكهربائي حسب المواصفات والكميات التالية:

النوع	المواصفات	النوع
الكتروود لحام كهرباء موافق للمستاندر AWS E 6013	الكتروود لحام كهرباء موافق للمستاندر AWS E 7018	الكتروود لحام كهرباء موافق للمستاندر AWS E 7018
الكتروود لحام كهرباء موافق للمستاندر AWS E 308L	الكتروود لحام كهرباء موافق للمستاندر AWS E 308L	الكتروود لحام كهرباء موافق للمستاندر AWS. Ni Cu 7
الكتروود لحام كهرباء مونيل موافق للمستاندر AWS. Ni Cr Fe- 3	الكتروود لحام كهرباء انكوفيل موافق للمستاندر AWS. Ni Cr Fe- 3	الكتروود لحام كهرباء انكوفيل موافق للمستاندر AWS. E4043
الكتروود لحام كهرباء المنيوم موافق للمستاندر AWS. E4043		

المجموعة الثانية: أسلاك لحام بالغاز

النوع	المواصفات	النوع
سيخ لحام نحاس أو كسبجين	سيخ لحام نحاس أو كسبجين	بويرة لحام نحاس
سيخ لحام نحاس أو كسبجين		
بويرة لحام نحاس		

متطلبات عامة:

- على العارض تحديد اسم المادة المعروضة لدى الشركة الصانعة بدقة، وتحديد بلد المنشأ.
- ينبود المجموعة الأولى تستخدم في لحام الأنابيب ولحام الأبراج واللحامات الخاصة، وبالتالي يجب أن تكون من صناعة أحدى الشركات العالمية المتخصصة، مثل (شركة بوهلر أو إيساب).
- تقديم المواد مقطعة تقليف مناسب للتخزين ومقاومة للرطوبة. الكميات $\pm 1\%$ حسب وزن العينة.
- مدة التوريد ستون يوماً.
- بالنسبة لـ الكتروودات قطر ٢٠.٥ مم من كافة الأنواع الطول مقابل من ٢٥٠ مم إلى ٣٥٠ مم.

حمص في ٤/٦/٢٠٢٥

اللجنة الفنية

عضو

م. ثيرمين عيسى

عضو

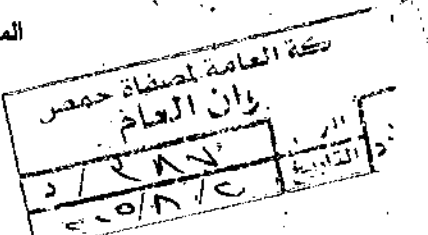
م. طارق سعود

رئيس اللجنة

م. عبدالله عبدالله

يعتمد المدير العام
المهندس / شعيب كوجك

يعتمد مدير الصياغات
م. حسن وحود



٢٠٢٥-٨-٢٠