

قائمة عدد II

قائمة معدات التجهيز وقطع الغيار اللازمة لنشاط النقل الحديدي المصنوعة محليا

- حجر الرصّ
- مسامير (للسكك الحديدية)
- وصلات (معدات للسكك الحديدية)
- لجافات للعوارض
- نعال من المطاط (للسكك الحديدية)
- مطوّات نباضة
- نوابض نواصل
- قطع مطروقة
- قطع مقولبة
- قطع ميكانيكية (قطع مصنوعة وقطع صفائح مطوية ... إلخ)
- قطع من المطاط (مجنّب وواصله ومصدم ... إلخ)
- قطع مطاطية - معدنية (صماتات ومخمدات من مطاط وحلقات مضافة ... إلخ)
- زجاج مبلّل (لمعدّات السكك الحديدية)
- زجاج مصفّح (لمعدّات السكك الحديدية)
- لافتات منضّدة (للتنظيم الداخلي لعربات المسافرين)
- رقائق فلين (لصناعة الوصلات)
- ورق غير قابل للتمزيق ، ورق مقوى (لصناعة الوصلات).
- ورق زجاج، كاشط
- محلّلات (لمحطات الغسيل وغسيل القطع)
- محروقات غازية (أكسوجين، وإستيلاز وأزوت وثاني أكسيد الكربون وفريون.. إلخ)
- قماش لتغليف المساند والمقاعد ولتحضير ستائر للقطارات
- قماش بيقامويد .
- أفصال من لدائن (خيوط حواجز)
- مطفأة الحريق ولوازم الحريق
- جهاز تذاكر أوتوماتيكي
- معادن للنقل : قضبان أقطاب كهربائية للحام.
- قطع غيار لمعدّات لحام
- معادن مضادة للإحتكاك (زنك ورصاص وقصدير)
- خوابير
- مسامير وبراغي
- معدّات حديدية
- مسامير مزدوجة وأعمدة حديدية

- مشدّات وأنابيب معدنيّة
- نواقل حركة
- موصلات
- وصلات (من ورق ومن نحاس إلخ)
- أجهزة كهربائية صغيرة لمعدّات السكك الحديدية
- بطاريات
- مقاومات كهربائية
- معدّات تعمل بالهواء المضغوط (إطارات مطاطية 20/1200 لشاحنات نقل الحاويات)
- أسلاك كهربائية (للطاقة والإتصالات عن بعد والتنبيه)
- جلد (لتحضير قطع عازلة)
- مطاط في شكل شرائط وأوراق، إلخ
- سيور لنقل الحركة
- دهن وبرنيق
- مواد للدهن ومذوّبات للدهن
- فوانيس متوهجة ولاصقة
- فحّامات التماس
- أوراق للإستعمال التقني (تصوير ، إعلامية ،هيلوغرافيا...).

رقم البند	بيان المنتجات
م 39.09	- بولي أوريثان بأشكالها الأولية - بولي أوريثان مصهور (بولي أوريثان/أكريليك أوسينات) (réf286 TP) - بولي أوريثان اليفاتيكي نهائي 9001، 9004، 9006، 5003، Ral réf S 8887037
م 39.18	- أغشية أرضيات من اللدائن اللازمة للعربات الحديدية في شكل لفات.
م 39.22	- أحواض بلاستيكية لتدفق المياه من اللدائن غير مجهزة بلوازمها. - أحواض بلاستيكية لتدفق المياه من اللدائن مجهزة بلوازمها الميكانيكية - أفصال بلاستيكية أخرى من اللدائن للاستعمال الصحي.
م 42.04	- أفصال أخرى من الجلد الطبيعي أو المجدد للاستعمالات الفنية - عوارض من خشب
م 44.06	- خشب البلوط منشور ومقطع طويلا أو مشرّحا أو مسطحاً يزيد سمكه عن 6 مليمترات وإن كان ممسوحاً أو مصقولاً أو مجمّعاً بالتلسين
م 44.07	- خشب الزان منشور ومقطع طويلا أو مشرّحا أو مسطحاً يزيد سمكه عن 6 مليمترات وإن كان ممسوحاً أو مصقولاً أو مجمّعاً بالتلسين.
م 44.09	- خشب آخر بأشكال خاصة على طول أي من أطرافه أو سطوحه وإن كانت ممسوحة أو مصقولة أو مجمّعة بالتلسين من غير الصنوبريات.
م 68.10	- مصنوعات من إسمنت أو من الخرسانة أو من حجر اصطناعي وإن كانت مسلحة للسكك الحديدية
م 70.07	- زجاج مأمون، محذب، مقسّى بمقاسات، أشكال مناسبة للتكريب في مركبات النقل الحديدي وزجاج النوافذ لعربات النقل الحديدي.
م 70.08	- زجاج عازل متعدد الطبقات.
م 70.09	- مرايا من زجاج بأطر للمحطات ومرايا للرؤية الخلفية لمعدات النقل الحديدي.
م 72.14	- قضبان وعيدان من حديد أو من صلب غير مخلوط مطروقة - قضبان وعيدان أخرى من حديد أو من صلب غير مخلوط غير مشغولة أكثر من التخليخ بالحرارة أو السحب بالحرارة محتوية وزنا على أقل من 0,25% من الكاربون ذات مقطع عرضي دائري قطره أقل من 14 مم.
م 73.08	- أبواب مجهزة بمحرك من حديد صب أو حديد أو صلب. - منشآت وأجزاء منشآت من حديد صب أو حديد أو صلب باستثناء المباني مسبقة الصنع الداخلة في الرقم 94.06
م 76.10	- أبواب ونوافذ وأطرها وعتبات للأبواب من الألمنيوم لمعدات السكك الحديدية.
م 84.21	- أجهزة لترشيح الزيوت المعدنية (بنزين وغازوال وزيت) للمحركات التي يتم الاشتعال فيها بالشرر أو بالضغط لمعدات السكك الحديدية.
م 85.04	- محولات ذات عوازل كهربائية سائلة تزيد قدرتها عن 10.000 (K.V.A) - محولات آخر ذات قدرة تزيد عن 500 (K.V.A) ولا تتجاوز 50.000 (K.V.A)
م 85.07	- مدخّرات كهربائية عاملة بالنيكل - كادميوم - مدخّرات كهربائية عاملة بالنيكل - حديد - مدخّرات كهربائية أخرى. - أحواض وأوعية لمدخّرات كهربائية.

رقم البند	بيان المنتجات
	<ul style="list-style-type: none"> - صفائح للمدخرات عاملة بالرصاص. - صفائح لمدخرات غير عاملة بالرصاص. - عازلات لمدخرات كهربائية. - أجزاء أخرى لمدخرات كهربائية. - مدخرات أخرى كهربائية عاملة بالرصاص
م 85.35	- مفاتيح وصل وقطع معدة لضغط من 1000 إلى 60 كيلو فولت.
م 85.36	<ul style="list-style-type: none"> - قاطعات تيار ذاتية أخرى معدة لضغط لا يزيد عن 1000 فولت حسب معايير CEI - وصلات مأخذ تيار تقل كثافتها أو تساوي 20 أمبير. - وصلات في شكل ديمينو وكابس خيط حسب معيار CEI.
م 85.38	<ul style="list-style-type: none"> - لوحات تتضمن عدة أجهزة تحت العددين 85-35 أو 85-36 للتحكم أو التوزيع الكهربائي معدة لضغط لا يزيد عن 1000 فولت. - لوحات تحكم رقمي تتضمن عدة أجهزة تحت العددين 85-35 أو 36 - 85 معدة لضغط يزيد عن 1000 فولت.
م 85.44	<ul style="list-style-type: none"> - حبال متحدة المحور للإستعمال الهاتفي معيار CCITT عدد- G 342 وG-622 - موصلات أخرى كهربائية متحدة المحور حسب معيار NFC93550 . - موصلات أخرى للبرق أو الهاتف معدة لضغط لا يزيد عن 80 فولت غير مزودة بوصلات حسب معيار G 611 - G CCITT N° 543 . - خيوط كهربائية أخرى معدة لضغط يزيد عن 80 فولت ولكن لا يتجاوز 1000 فولت مزودة بوصلات حسب معايير CEI. - كوابل أخرى معدة لضغط يزيد عن 80 فولت ولكن لا يتجاوز 1000 فولت غير مزودة بقطع وصلات حسب المواصفات الفنية 296. - خيوط كهربائية أخرى معدة لضغط يزيد عن 80 فولت ولكن لا يتجاوز 1000 فولت غير مزودة بقطع وصلات حسب المواصفات الفنية 296. - موصلات كهربائية أخرى معدة لضغط يزيد عن 80 فولت ولكن لا يتجاوز 1000 فولت غير مزودة بقطع وصلات حسب المواصفات الفنية 296. - حبال اخرى معدة لضغط يزيد عن 1000 فولت - خيوط كهربائية أخرى معدة لضغط يزيد عن 1000 فولت. - حبال أخرى وخيوط كهربائية معدة لضغط يزيد عن 1000 فولت.
م 86.09	- حاويات (بما في ذلك حاويات نقل السوائل) مصممة ومجهزة خصيصا للنقل بوسيلة أو أكثر من وسائل النقل.