



شرکت پرت لاله سازه (پرت لس)

آزمایشگاه مقاومت مصالح

« فرم تعیین استحکام کششی، چقرمگی و لغزش »

شماره پذیرش: ۴۰۳-۸

تاریخ آزمون: ۱۴۰۳/۰۳/۲۶

شماره آزمون: ۸

نام متقاضی: داخلی

آدرس متقاضی: اصفهان-برخوار-شهرک صنعتی دولت آباد-بلوار امام خمینی-خیابان گلستان (خیابان ۴۰)-پلاک ۶۴

استاندارد مرجع:

ISIRI 12723-1

ISIRI 12723-2

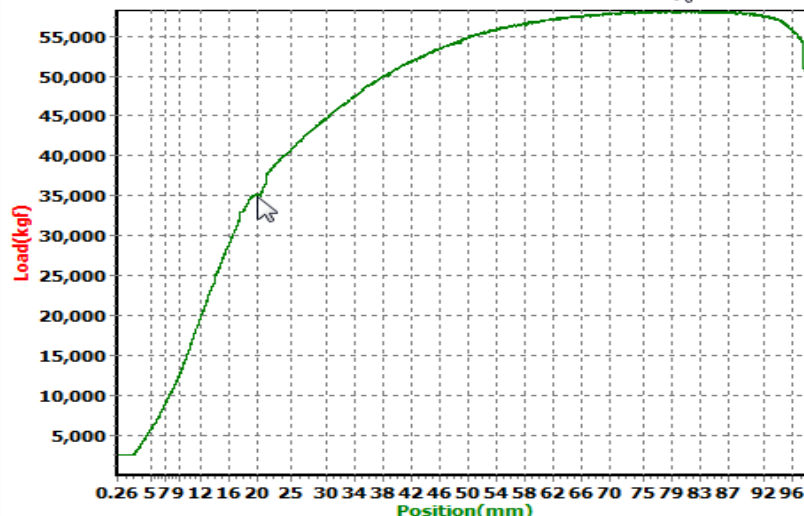
030220

پارت نامبر تولید کوپلر:

۶۰۰/۶۲۵

حد نهایی استحکام میلگرد استاندارد (A۳/A۴):

کارخانه سازنده میلگرد:



نام نمونه	کوپلر 32
سایز میلگرد (mm)	32
سطح مقطع (mm ²)	804
طول اولیه نمونه (mm)	500
گرید میلگرد	A3
هندسه آج میلگرد	اجدار جناغی دومی
نیروی حد جاری شدن اتصال (kN)	348.931
نیروی حد نهایی اتصال (KN)	570.828
ازدیاد طول نهایی (mm)	99.5
عنوان آزمون	محدوده قابل قبول
استحکام کششی حد جاری شدن اتصال (Mpa)	434.0
استحکام کششی نهایی اتصال (MPa)	709.99
استحکام چقرمگی اتصال	بند ۲-۵ (انتخاب دوم) دارد
پورسی لغزش کوپلر	بند ۳-۵ (۱۰٪) -
آزمون لغزش	بند ۴-۵ -
ازدیاد طول (%)	19.9
قابلیت ردیابی کوپلر	بند ۶-۵ دارد
نحوه و موقعیت شکست	
<input checked="" type="checkbox"/> خارج از طول متصل کننده مکانیکی <input type="checkbox"/> در محدوده طول متصل کننده مکانیکی	
توضیحات	

نام و امضا مسئول آزمایشگاه:

تعداد کل دنده ها=۱۱ عدد تعداد رزوه بعد از سفت کردن با آچار=۰ تعداد رزوه بیرون با دست =۳

آدرس: استان اصفهان - برخوار - شهرک صنعتی دولت آباد - بلوار امام خمینی - خیابان گلستان (خیابان ۴۰) - پلاک ۶۴ کد پستی: ۸۴۴۱۶۶۱۸۳۷

تلفن: ۰۳۱-۴۵۸۳۶۶۷۰ پست الکترونیکی: pertless@gmail.com