


اطلاعات رکاب انتهایی یا شیکل	
7000	حد اقل کشش مکانیکی (Kg)
76	طول رکاب A (mm)
16	قطر رکاب انتهایی B (mm)
19	دهانه رکاب انتهایی C (mm)
16	قطر میله رکاب D (mm)
11	شعاع زنجیر F (mm)
38	قطر مهره رکاب E (mm)

جدول کسب امتیاز فنی				
ردیف	شرح مشخصات	مقدار برای کالای پیشنهادی توسط سازنده	آدرس مستندات	
			صفحه-سطر	پایه
1	جنس قطعات			20
2	کیفیت گالوانیزه			25
3	نحوه و کیفیت حک شدن نام سازنده			15
4	کیفیت و نحوه بسته بندی کالا			15
5	حسن سابقه فنی، امکانات کارگاهی و ...			25
	جمع کل			100

GENERAL NOTES

- 1- رکاب انتهایی از فولاد ساخته شده و دارای میله فولادی و اشپیل برنجی می باشد
- 2- فولاد بایستی مطابق با استاندارد ASTM-A7 ساخته شده و مطابق استاندارد ASTM-A153 گالوانیزه گردد

REV. NO. : 0	DOCUMENT REVISIONS							 شرکت توزیع نیروی برق استان ایلام معاونت برنامه ریزی و مهندسی دفتر مهندسی و نظارت عنوان: رکاب انتهایی (ANCHOR SHACKLE)
	Rev.	DESCRIPTION	DRAWN	DESIGN	CHECK	APPROVE	DATE	
2								
1								
0	FIRST ISSUE	E.RADFAR	E.RADFAR	دفتر مهندسی و نظارت	معاونت مهندسی	MORDAD.1399		