



<https://www.madoors.com.tr/sartname/manuel-carpma-testli-kollu-bariyer-sartnamesi>

MADOORS SİSTEM MANUEL MEKANİK PAS68 N3 (7500 KG. 80 KM/SAAT) ÇARPMA TESTLİ KOLLU BARIYER ŞARTNAMESİ

1. MANUEL ANTI TERÖR KOLLU BARIYERLER SİSTEMİ MAKSİMUM 6 METRE KOLU UZUNLUĞUNDA OLACAKTIR.
2. ÇARPMA TESTLİ KOLLU BARIYER KOLU STABİL BİR ŞEKİLDE AÇILIP KAPANACAKTIR. KAPANIRKEN , AÇILIRKEN SERT ÇARPMA DÜŞME OLMAYACAKTIR.
3. EL İLE MANUEL KOLAYLIKLA AÇILIP KAPANABİLMELİDİR.
4. KARŞI KOL OTURMA BABASI 200 LÜK NPU DAN İMAL EDİLECEKTİR.
5. KOL OTURMA ÇATALI ; 4 SIRA NPU DAN İMAL KOL OTURMA ÇATALI ARASINA, ÇİFT SIRA KOLLU BARIYER OTURACAK ŞEKİLDE TASARLANMALIDIR.
6. KOL OTURMA ÇATALI YERDEN YÜKSEKLİĞİ 1415 MM OLAMALIDIR.
7. KOL OTURMA ÇATALI FLANŞI 10 MM ÇELİKDEN İMAL EDİLECEK , FLANŞ ÇATALLARI 80 CM DERİNE İNECEK ÇEKİLDE NPI OLACAKTIR. FLANŞ UZUNLUĞU 1791 MM. GENİŞLİĞİ 800 MM. OLACAKTIR.
8. KOL TAŞIYICI BABA YERDEN YÜKSEKLİĞİ 1415 MM OLAMALIDIR.
9. KOL TAŞIYICI BABASI 200 LÜK NPU DAN İMAL EDİLECEKTİR.
10. KOL TAŞIYICI BABA FLANŞI 10 MM ÇELİKDEN İMAL EDİLECEK, FLANŞ ÇATALLARI 80 CM DERİNE İNECEK ÇEKİLDE NPI OLACAKTIR. FLANŞ UZUNLUĞU 1791 MM. GENİŞLİĞİ 800 MM. OLACAKTIR.
11. KOL KARŞI ÇATALA OTURUNCA ZEMİNDEN OLAN YÜKSEKLİĞİ MAKSİMUM 1100 CM OLACAKTIR.
12. KOL TAŞIYICI BABA; 4 SIRA NPU DAN İMAL KOL TAŞIYICI BABA ÇATALI ARASINA, ÇİFT SIRA KOLLU BARIYER OTURACAK ŞEKİLDE TASARLANMALIDIR.
13. KOLLU BARIYERİ KOLU 10 MM (+/-%10) MM ET KALINLIĞINDA 120 MM. ÇAPINDA SOĞUK ÇEKME DİKİŞSİZ ÇELİK BORUDAN İMAL EDİLECEKTİR .
14. ÇİFT SIRA KOLUN ARALARINA MAKAS ŞEKLINDE MUKAVEMET ARTTIRICI AYNI CİNS BORU GAZALTI İLE KAYNAK EDİLECEKTİR.
15. ÇİFT SIRA KOL ARASI MESAFE İÇERDEN 760 CM , KOL DIŞINDAN 1000 MM.OLACAKTIR.
16. TÜM METAL YÜZEYLER DALDIRMA GALVANİZLE KAPLANACAKTIR VEYA İKİ KAT ANTİPAS ÜZERİ EPOKSI BOYA OLMALIDIR. (İSTEĞİNİZE GÖRE SEÇİNİZ LÜTFEN)
17. KOLLU BARIYERİ YURDIŞI BAĞIMSIZ YETKİLİ BİR TEST KURULUŞUNDAN ALINMIŞ PAS68 N3 (7500 KG. 80 KM/SAAT) ÇARPMA HIZINA DAYANIKLI OLDUĞUNU GÖSTERİR.ÇARPMA TEST RAPORU OLMALIDIR.
18. ÜRETİCİ VE İMALATÇI FİRMANIN CE DEKLARASYONU OLMALIDIR.
19. ÜRETİCİ VE İMALATÇI FİRMANIN ISO 9001 BELGESİ OLMALIDIR.
20. ÜRETİCİ VE İMALATÇI FİRMANIN İMALATÇI OLDUĞUNU GÖSTEREN KAPASİTE RAPORU OLMALIDIR.
21. ÜRETİCİ VE İMALATÇI FİRMANIN TSE HYB BELGESİ OLMALIDIR.
22. ÜRETİCİ VE İMALATÇI FİRMANIN OHSAS 18001 BELGESİ OLMALIDIR.