

ÜRÜN ADI	GENEL : YARI RÖMORK LPG TAŞIMA TANKI
KULLANIM AMACI	: TERMİNALLERDEN LPG TAŞIMA OTOGAZ İSTASYONLARI VE DÖKMEGAZ TANK LPG İKMALİ
KAPASİTE	: 36 m ³ ...70 m ³
ÜRETİM STANDARDI	: ADR , EN 12493 , EN 14025
MALZEME	: P355 GH/NH/NL1,NL2 : P460 NH/NL1/NL2
TASARIM BASINCI	: ADR , EN 12493 , EN 14025 MÜŞTERİ TALEBİ
TASARIM SICAKLIK ARALIĞI	: -40°C....+70°C
DOLUM-BOŞALTIM SİSTEMİ	: CEBRİ(DOĞAL) : EX PROOF ELEKTRİK MOTOR TAHRİKLİ : HİDROLİK MOTOR TAHRİKLİ : ŞHAFT DRİVE-PNOMATİK SİSTEM
KAYNAK METODU	: 121(SAW) : 111(SMAW) : 135(CMAW) : 141(GTAW)
ŞASE	: YARIM ŞASE/CİVATALI(SÖKÜLEBİLİR) : YARIM ŞASE/KAYNAKLI(SABİT)
DİNGİL GRUBU	: MEKANİK SİSTEM : HAVA SÜSPANSİYONLU SİSTEM
FREN SİSTEM MARKASI	: WABCO : KNORR
FREN SİSTEMİ	: ABS

- :
: DİSK VEYA KAMPANA FREN SİSTEMİ
- ELEKTRİK SİSTEMİ** : ADR'Lİ
SABA-ASPÖCK-HELLA-SERTPLAST
- KİNG PİN** : JOST-2"
: BPW-2"
- MEKANİK AYAK** : JOST-24 TON
: BPW-24 TON
- KONTROL** : İÇ KONTROL
: BAĞIMSIZ ONAYLI KURULUŞ
- KUMLAMA** : SA 2 1/2
- BOYA** : JOTUN,HEMPEL,CARBOLINE
: UYGUN SICAKLIK VE NEM ÖLÇÜMLERİ YAPILMIŞ
: KURUTMA FIRINLARINDA UYGULANIR
- TEKNİK DOSYA** : ÜRETİM AŞAMASINDA YAPILAN TÜM İŞLEMLERİN
: İZLENEBİLİRLİĞİ VE TEKNİK DOSYADA BELGELENMESİ
: TANK SERTİFİKALARI(ADR,PI,TPED)
: ÜRÜN SERTİFİKALARI(3.1 vb.)
: ÜRETİCİ SERTİFİKALARI
: HİDROSTATİK TEST SERTİFİKASI
: PNOMATİK TEST SERTİFİKASI
: WPS / WPQR
: KAYNAKÇI SERTİFİKALARI
: NDT(RT,UT,MT,PT,VT,LAMİNASYON)
: TAHRİBATLI/MEKANİK TESTLER
(EĞME TESTİ,ÇEKME TESTİ,MAKRO İNCELEME,ÇENTİK DARBE TESTİ,BRİNELL SERTİK,)
: BOMBE ISIL İŞLEM GRAFİĞİ
: BOYA TESTLERİ VE KALINLIK ÖLÇÜMLERİ
- AKSESUAR** : YANGIN TÜPÜ DOLABI
: PLASTİK VEYA SAC ÇAMURLUK
: PLASTİK TAKOZ

OPSİYONLAR

- : BİSİKLETLİK
- : YEMEK VE TAKIM DOLABI
- : LPG POMPALI SİSTEM VE OTOMASYONU
- : LPG SAYACLI SİSTEM VE OTOMASYONU
- : PNOMATİK SİSTEM VE OTOMASYONU
- : ARAÇ DEVRİLME ÜRÜN ALMA VALFLERİ
- : ANTI-TOW
- : BASE-UZAKTAN KUMANDA KONTROL SİSTEMİ
- : GÜNEŞLİK
- ARAC LPG SEVİYE ÖLÇÜMÜ VE TAKİBİ.ANLIK
- : OLARAK DÜNYANIN HERHANGİ BİR YERİNDEN İZLENME İMKANI
- DİSPANSERLİ TANK SİSTEMİ İLE AYNI TANK
- : ÜZERİNDEN OTOGAZ VE DÖKMEGAZ İKMALİ YAPABİLME