

VEICOLO CISTERNA PER DISTRIBUZIONE PRODOTTI DA RISCALDAMENTO ALLESTIMENTO SU MITSUBISHI CANTER 6S15 PASSO 2500



CONDIZIONE: Produzione

MARCA: Mitsubishi

ALIMENTAZIONE: Allestimento su motrice

SETTORE: Trasporto merci pericolose cisterna LGBF ADR classi 3; 9

MATERIALE: Cisterna Lega Alluminio

CISTERNA

- N°1 cisterna MAZZARIOL in lega leggera a norme ADR in vigore - sezione policentrica
- Passo d'uomo 500 mm in alluminio tipo a 24 bulloni a norma EN 13317 completi di : valvola di sicurezza a 5 effetti; bocca di carico; attacco da 3".
- Valvole di fondo da 4" in alluminio comando pneumatico a norma EN 13316
- Valvole ciclo chiuso a comando pneumatico con tubazione di discesa lato dx a norma EN 13082
- Rollbar ADR
- Bordino antigocciolo con 2 scoli
- Selle saldate
- Tubo scarico da 4" intercettato da una valvola di scarico a sfera da 3" e tappo
- Telaio d'appoggio in acciaio al carbonio zincato
- Portatubi laterali rotondi carenati o piani
- Scaletta in alluminio di accesso alla parte superiore della cisterna
- Pedana di camminamento e ringhiera antinfortunistica in alluminio (lato dx senso di marcia)
- Pannelli ed etichette di pericolo regolamentari



ALLESTIMENTO SU VEICOLO

Montaggio su motrice MITSUBISHI CANTER 6S15 passo 2500
equipaggiato ADR L'allestimento comprende la fornitura ed il montaggio
dei seguenti equipaggiamenti

- Fornitura e montaggio parafanghi tipo PVC con paraspruzzi antispray
- 2 cassette porta attrezzi in termoplastico
- Protezioni laterali paraciclista
- Porta estintore rimbox con estintore da kg 12 – estintore in cabina da kg 2
- Side-markers
- Nastro riflettente tinta bianco + rosso su fondo (ONU ECE R 104)