



TANK PERIODIC INSPECTION CERTIFICATE

CERTIFICATO DI ISPEZIONE PERIODICA CISTERNA

CERTIFICATE NUMBER REVISION		IM/2024/00313/7002 0		Type of Inspection Tipo di Ispezione		<input checked="" type="checkbox"/> 5-year 5 Anni		<input type="checkbox"/> 2,5-year 2,5 Anni			
Manufacturer Costruttore		Jingjang Asian Pacific Logistic Equipment Co. Ltd.		Identification Number Numero di Identificazione		DONU 351802-3					
Owner or Operator Proprietario o Utilizzatore		Commissionaria S.r.l.		Manufacturing Number Numero di Costruzione		1800694					
Place of Inspection Luogo di Ispezione		Donati - Ravenna - Italia		Date Data		18-03-2024					
IMDG/ADR/RID Portable Tank Instr. Istruzione di Trasporto IMDG/ADR/RID		-		ADR/RID Tank Code Codice Cisterna ADR/RID		L4BN					
Length (mm) Lunghezza		7820		Width (mm) Larghezza		2550					
Max Gross Mass (kg) Massa Lorda Massima		39000		Tare (kg) Tara		4030		Max Payload (kg) Peso Netto Massimo			
								34970			
Special Provisions Disposizioni particolari		TC3-TC7-TE4-TE11									
Height (mm) Altezza		2670									
Size and Type Codes (ISO 6346:1995) Codici di Dimen. e Tipo (ISO 6346:1995)		EMKD									
Design Approval No. Numero di Approvazione				Manufactured according to: Costruito in accordo a:							
Capacity (l) Capacità				Nominal Nominale		35000 S		Measured Misurata		35060 S	
No. of Compartments No. di Compartimenti				1		Surge Plates Frangiflutti		<input checked="" type="checkbox"/> Yes Si		<input type="checkbox"/> No No	
Materials Materiali				Tank Cisterna							
				SANS 50028-7 W 1.4402							
Shell/Heads Thick. (mm) Spessore Virola/Fondi				3.2-3.8							
Equivalent Thick. in Reference Steel IMDG/ADR-RID (mm) Spessore Equivalente Virola/Fondi in Acciaio di Riferimento											
Shell Virola				4.0		Heads Fondi		4.0			
Lining Rivestito				<input checked="" type="checkbox"/> Yes Si		<input type="checkbox"/> No No					
Design Code Codice di Progetto				EN 14025		Ext. Design Press. (bar) Pressione Esterna di Progetto		0.21			
						Design Temp. Range(°C) Range Temp. di Progetto		130			
Test Pressure (bar) Pressione di Prova				4.0		MAWP (bar) PSMA		2.67			
Position of Discharge Device Posizione Dispositivo di Scarico				<input type="checkbox"/> Top Superiore		<input checked="" type="checkbox"/> Bottom Inferiore					
No. Closures In Series No. Chiusure In Serie				3		Remote Control Controllo Remoto		<input checked="" type="checkbox"/> Yes Si		<input type="checkbox"/> No No	
No. of Relief Valves No. Valvole di Sicurezza				2		Setting Pressure (bar) Valore di Taratura		3.31-0.21			
No. of Frangible Discs No. Dischi di Rottura						Setting Pressure (bar) Valore di Taratura					
Arrangement Montaggio				<input type="checkbox"/> In Series In Serie		<input type="checkbox"/> In Parallel In Parallelo					
Total Vent. Capacity (m3/s) Flusso Totale Aria				2X4.111		(1 bar / 0 °C)					
Heater Type Tipo di Riscaldamento				<input type="checkbox"/> NA		<input checked="" type="checkbox"/> Steam Vapore		<input type="checkbox"/> Electric Elettrico			
H. Work Press. (bar) Press. Esercizio Risc.				3.0		Heater Test Press. (bar) Pressione di Prova Risc.		4.5			
Coating Protezione				Internal Interna		<input type="checkbox"/> Yes Si		<input checked="" type="checkbox"/> No No		External Esterna	
										<input type="checkbox"/> Yes Si	
										<input checked="" type="checkbox"/> No No	
Allowab. Stacking (kg) Impilaggio Ammissibile				78000		Tr. Racking (kN) Rigidità Trasversale		150			
Pressure Gauge S/N S/N Manometro				Nuova Fima s.n.16139							
Other Test/s Altre prove				Procedure/Method Procedura/Metodo							
Remarks Osservazioni											
Notes Note											
Markings Marche Apposte				03-2024 P <IM>		CSC Plate Targa CSC		09-2026			
Initial Pressure Test Prova di Pressione Iniziale				10-2018		Performed by Realizzata da		L.R.		Last Insp. Ultima Isp.	
										05-2021	
Next 5-year Periodic Inspection Prossimo Controllo Periodico di 5 Anni				03-2029		Next Intermediate 2,5-year Periodic Inspection Prossimo Controllo Periodico Intermedio di 2,5 Anni		Report N. Rapporto N.		IM/2021/00132/11	
										Perf. by Realiz. da	
										RINA	
Inspector Ispettore				Pierpaolo Rossi		(Signature/Firma)					
Issued at Rilasciato a				Genoa, Italy		On Il		21/03/2024			