



LIFTING SET INSPECTION REPORT
RAPPORTO DI ISPEZIONE LIFTING SET

REPORT NUMBER: AVS-AVS-XSQ-MCE-209881/25						
REVISION: 0						
Manufacturer or Supplier: RT LEA Costruttore o Fornitore		Owner or Operator: RT LEA Proprietario o Utilizzatore		Inspection Date: 2025/06/27 Data di Ispezione		
Place of Inspection: Luogo di ispezione		Depot/Site: BASE RT LEA Deposito/Sito		Order: Ordine		
Working Load Limit (WLL) (t): 2.0 Carico di Lavoro Limite		Diameter of Slings / Fore Runner (mm): 19 Diametro Funi / Fore Runner		Angles of Legs (to vertical) \leq (°): 45 Angolo delle funi (sulla verticale)		
Description of the Lifting Set: LINGADA POLIDA 4 PERNAS X SAPATILHO Descrizione del Lifting Set		Identification No. or Mark: RT-21016 No. Identificazione o Marcatura		Length of Slings / Fore Runner (mm): 2.000 Lunghezza Funi / Fore Runner		
Grade of Wire Rope (N/mm²): 1960 Grado della Funne Metallica		Certificate Number: 0018/21 Numero Certificato		Slings Reference Standard: IMO 860 / ABNT NBR 13541-2 Standard di Riferimento delle Funi		
Grade of Terminal Fittings: Grado dei Raccordi Terminali		Date of Issue: 2025/06/27 Data di Rilascio				
Applicable Criteria Criteri Applicabili						
<input checked="" type="checkbox"/> ISO 10855-3:2018		<input checked="" type="checkbox"/> Other/s: NBR 13541-2				
Type of Inspection Carried Out Tipo di Ispezione Effettuata						
NA = Not Applicable / Non Applicabile WR = Without Remarks / Senza Osservazioni SR = See Remarks / Vedi Osservazioni						
Procedure: ABNT NBR 13541-2 Procedura						
Review of NDE Report on Components: Revisione Rapporto CND sui Componenti			NDE Method: Metodo CND		NA	
			NDE Report N°: LP 0158/25 Numero di Rapporto CND		WR	
			Issued by: RT LEA Rilasciato da		SR	
Visual Inspection: Spezione Visiva		Description Descrizione	Supplier/Manuf Fornitore/Costruttore	Id. Mark/Batch Marcatura/Lotto	Type Appr. No. No. Appr.ne Tipo	
		Master Link (Top) Model: WLL (t):				<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
		Steel Wire Rope Type: Ø (mm): Hard eyes each end				<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
		Quad Assembly Model: WLL (t):				<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
		Steel Wire Ropes Type: Ø (mm): Hard eyes each end				<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
		4 Shackles Model: WLL (t):				<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
Remarks: INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES PODERÃO SER EVIDENCIADAS NO CERTIFICADO DE QUALIDADE DO FABRICANTE. Osservazioni						
Notes: Note						
Result of the Inspection: Risultato dell'Ispezione		<input checked="" type="checkbox"/> SATISFACTORY , as below stated SODDISFACENTE, come sotto dichiarato		<input type="checkbox"/> NOT SATISFACTORY NON SODDISFACENTE		
THIS IS TO DECLARE that the above mentioned offshore container: SI DICHIARA che il container per mare aperto sopra descritto:						
<input checked="" type="checkbox"/> Is in safe conditions for the exercise in conformity with Applicable Criteria Si trova in condizioni di sicurezza ai fini dell'esercizio in conformità con i Criteri Applicabili						
Last Inspection: Ultima Ispezione		Report No.: Rapporto No.		Performed by: Realizzata da		
Last NDE: 2025/06/27 Ultima CND		Report No.: Rapporto No.		Performed by: RT LEA Realizzata da		
Re-inspection Due Date: 2026/06/26 Prossima Data di Re-ispezione				Markings: V N + 0RI Marche Apposte		
Inspector: FELIPE FERNANDES Ispettore						
Issued at: FELIPE FERNANDES Rilasciato a		 Douglas Renato Oliveira de Castro Silva Project Coordinator RINA Brasil		On: 2025/06/27 II		
				 Felipe Fernandes Inspector RINA Brasil		
		TECHNICAL MANAGER		FELIPE FERNANDES		