

LIFTING SET INSPECTION REPORT
RAPPORTO DI ISPEZIONE LIFTING SET

REPORT NUMBER: AVS-AVS-XSQ-MCE-209880/25					
REVISION: 0					
Manufacturer or Supplier: NUTRISHORE Costruttore o Fornitore			Inspection Date: 2025/06/27 Data di Ispezione		
Owner or Operator: RT LEA Proprietario o Utilizzatore			Order: Ordine		
Place of Inspection: Luogo di ispezione					
Depot/Site: BASE RT LEA Deposito/Sito					
Working Load Limit (WLL) (t): 9.5 Carico di Lavoro Limite			Angles of Legs (to vertical) \leq (°): 25 Angolo delle funi (sulla verticale)		
Diameter of Slings / Fore Runner (mm): 19 Diametro Funi / Fore Runner			Length of Slings / Fore Runner (mm): 2.000 Lunghezza Funi / Fore Runner		
Description of the Lifting Set: LINGADA POLIDA 4 PERNAS X SAPATILHO Descrizione del Lifting Set					
Identification No. or Mark: RT-13046 No. Identificazione o Marcatura			Slings Reference Standard: IMO 860 / ABNT NBR 13541-2 Standard di Riferimento delle Funi		
Grade of Wire Rope (N/mm2): 1960 Grado della Fune Metallica			Grade of Terminal Fittings: Grado dei Raccordi Terminali		
Certificate Number: 013/13 Numero Certificato			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					
NA WR SR					
Review of NDE Report on Components: Revisione Rapporto CND sui Componenti			NDE Method: Metodo CND NDE Report N°: LP 0157/25 Numero di Rapporto CND Issued by: RT LEA Rilasciato da		<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
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 Il	
TECHNICAL MANAGER		 Felipe Fernandes Inspector RINA Brasil			
FELIPE FERNANDES					