

LIFTING SET INSPECTION REPORT
RAPPORTO DI ISPEZIONE LIFTING SET

REPORT NUMBER: AVS-XSQ-MCE-187842/24										
REVISION: 0										
Manufacturer or Supplier: NUTRISHORE Costruttore o Fornitore		Inspection Date: 2024/11/27 Data di Ispezione								
Owner or Operator: RT LEA LOCAÇÃO DE EQUIPAMENTOS E ANDAIMES Proprietario o Utilizzatore		Order: N/A Ordine								
Place of Inspection: RT LEA Luogo di ispezione										
Depot/Site: MACAÉ-RJ Deposito/Sito										
Working Load Limit (WLL) (t): 9.5 Carico di Lavoro Limite		Angles of Legs (to vertical) ≤ (°): 35 Angolo delle funi (sulla verticale)								
Diameter of Slings / Fore Runner (mm): 19 Diametro Funi / Fore Runner		Length of Slings / Fore Runner (mm): 1400 Lunghezza Funi / Fore Runner								
Description of the Lifting Set: SLING FOR OFFSHORE CONTAINER LIFTING Descrizione del Lifting Set										
Identification No. or Mark: RT-13032 No. Identificazione o Marcatura		Slings Reference Standard: IMO 860 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: 012/13 Numero Certificato		Date of Issue: 2013/08/08 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: Procedura										
Review of NDE Report on Components: Revisione Rapporto CND sui Componenti		NDE Method: Metodo CND NDE Report N°: Numero di Rapporto CND Issued by: Rilasciato da		<table border="1"> <thead> <tr> <th>NA</th> <th>WR</th> <th>SR</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table>	NA	WR	SR	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
NA	WR	SR								
<input checked="" type="checkbox"/>	<input 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"/>						
	Steel Wire Rope Type: Ø (mm): Hard eyes each end			<input checked="" type="checkbox"/>						
	Quad Assembly Model: - WLL (t): -	-	-	<input type="checkbox"/>						
	Steel Wire Ropes Type: - Ø (mm): - Hard eyes each end	-	-	<input type="checkbox"/>						
	4 Shackles Model: MANILHA CURVA DE 5/8" WLL (t): 3.25	COLUMBUS	1101 / 6BX	<input type="checkbox"/>						
Remarks: - FOI FEITA INSPEÇÃO VISUAL CONFORME ISO 10855-3, OFFSHORE CONTAINERS AND ASSOCIATED LIFTING SETS (2018) (THE VISUAL INSPECTION WAS CARRIED OUT ACCORDING TO ISO 10855-3, OFFSHORE CONTAINERS AND ASSOCIATED LIFTING SETS (2018) - DE ACORDO COM O ITEM 18 DA MSC/ IMO 860 - 1998, A NORMA EN 12079 (SUBSTITUÍDA PELA ATUAL ISO 10855) É APROVADO PARA PROJETO, CONSTRUÇÃO, TESTES, INSPEÇÃO E MARCAÇÃO DE CONTAINERES MARÍTIMOS OFFSHORE. (ACCORDING TO ITEM 18 OF IMO 860 - 1998, THE STANDARD EN 12079 (REPLACED BY THE CURRENT ISO 10855) IS APPROVED FOR THE DESIGN, CONSTRUCTION, TESTING, INSPECTION AND MARKING OF OFFSHORE SHIPPING CONTAINERS.) Osservazioni										
Notes: INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES PODERÃO SER EVIDENCIADOS NO CERTIFICADO DE FABRICAÇÃO . 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: RINA Realizzata da						
Last NDE: 2024/04/17 Ultima CND		Report No.: Rapporto No.		Performed by: RT LEA Realizzata da						
Re-inspection Due Date: 2025/11/26 Prossima Data di Re-ispezione			Markings: V<RI> Marche Apposte							
Inspector: GILES PAES Ispettore										
Issued at: MACAÉ-RJ Rilasciato a		Douglas Renato Oliveira de Castro Silva Project Coordinator RINA Brasil		On: 2024/11/27 Il Giles Paes Inspector RINA Brasil						

