

RFID

RADIO FREQUENCY IDENTIFICATION

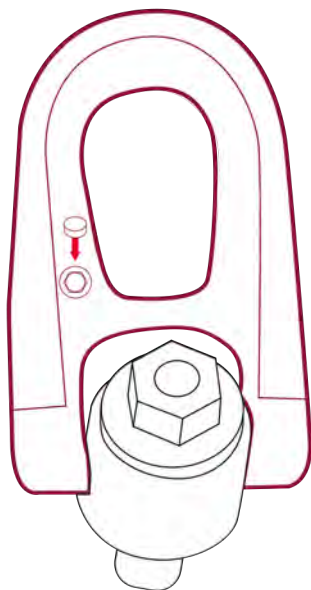


OPTIMAL IDENTIFICATION AND TRACEABILITY

- Easy integration into the DSR and DSS models
- Quick and efficient data reading, tracking and management
- Cost-savings and shorter control time
- Process reliability

IDENTIFICATION ET TRAÇABILITÉ OPTIMALES

- Intégration aisée sur les modèles DSR et DSS
- Lecture, suivi et gestion des informations efficaces et rapides
- Réduction des coûts et de la durée des contrôles
- Fiabilité du processus



DSS



DSR

RFID tag technical details

RF Protocol: ISO 15693
Operating Frequency: HF - 13.56 MHz
Capability: Read/Write
IP Rating: IP68
Max. Temperature Exposure: 212°F/ 100°C
Min. Temperature Exposure: -40°F/ -40°C

OPTIMALE KENNZEICHNUNG UND RÜCKVERFOLGBARKEIT

- Einfache Integration in die DSR- und DSS-Modelle
- Schnelle und effiziente Auslesung, Rückverfolgbarkeit und Verwaltung der Informationen
- Zeit- und Kostenersparnis bei UVV-Prüfungen
- Zuverlässige und fehlerfreie Datenspeicherung

OPTIMIZACIÓN DE LA TRAZABILIDAD Y DE LA IDENTIFICACIÓN

- Fácil de incorporar en los modelos DSR y DSS
- Lectura, control y gestión de las informaciones rápidos y eficientes
- Reducción de los costes y del tiempo de revisión
- Fiabilidad del proceso

10.2021