

## OFFSHORE MOUFLE DE GRUE

Moufle à plusieurs réas haute résistance



- CMU : de 80t à 2.000t.
- Crochet : Double ou quadruple selon DIN15400 ou autres.
- Forgé et traité thermiquement, entièrement usiné avec écrou et traverse. Nuances de matériaux : alliage (T/V). Voir chapitre 1 (Crochets de grue).
- Réa : Réas multiples. Réas pleins.
- Roulement : axial pour le crochet + rouleau/rouleau



- sphérique pour les poulies. Les douilles en bronze sont entièrement recommandées.
- Revêtement de protection : entièrement peint à l'intérieur et à l'extérieur pour l'environnement offshore.
- Joints d'étanchéité : pour le levage offshore topsite et sous-marin.
- Certificat : EN10204-3.1. Pour 3.2, certification auprès des sociétés de classification internationales