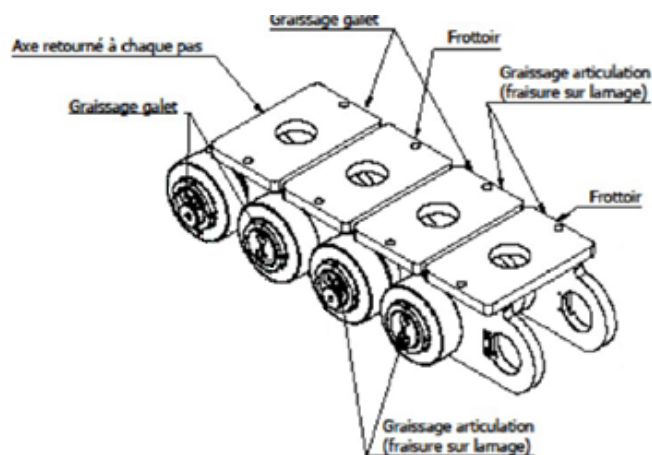
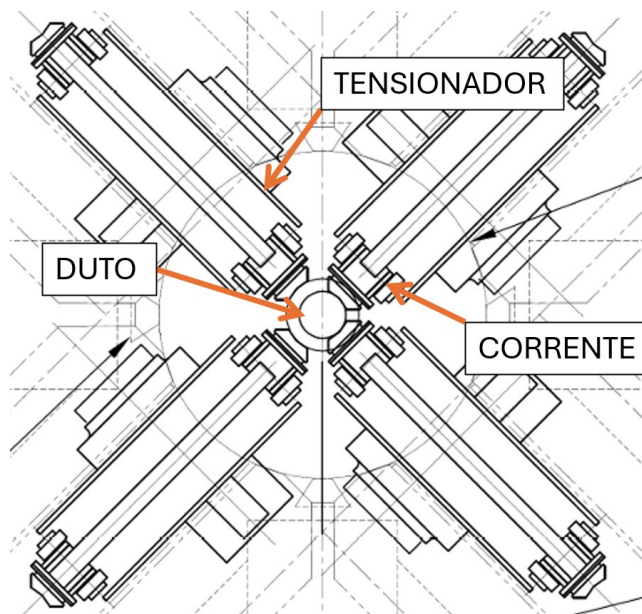


## 1 – Informações Gerais:

São utilizadas exclusivamente nas correntes dos tensionadores VLS04, são montadas nos tensionadores de recolhimento de linhas flexíveis do PLSV, com a função de montagem das sapatas, que irão fornecer o contato para o aperto das linhas flexíveis, e fornecer o giro necessário para operações de recolhimento e lançamento.

As correntes possuem diversos componentes, que irão compor a lagarta rotativa dos tensionadores.



## 2 - Especificação Técnica:

**Modelo:** RAFER PI7735

**Fabricante:** Rafer S.A.S

**Descrição técnica:** Partes destinados a corrente especial 1178 pas 160 (modelo RAFER PI7735) composta por 350 rolamentos de rolos cilíndricos em aço carga radial/axial INA 121948 OP04100791, 350 arruelas em aço coflexip E24-1 OP04100793 e 50 eixos em aço coflexip 42CD4 OP04100792 da lagarta rotativa dos tensionadores do sistema de lançamento da embarcação de apoio marítimo PLSV Skandi Niteroi.

### 3 – Campo de Aplicação:

Utilizado nas operações de interligação submarina de poços de petróleo.

### 4 – Imagens ilustrativas:



*Imagem 1: eixos em aço coflexip 42CD4*



*Imagem 2: rolamentos de rolos cilíndricos em aço carga radial/axial INA 121948 e arruelas em aço coflexip E24-1*