

CARRETEL MODELO S81F



Descrição

Carretel Hose Reel com tanque de LGE e sistema de proporcionamento, tubulação fabricada em latão naval, para utilização em aplicações Off-Shore, industriais químicas, petroquímicas, helipontos e áreas industriais em geral.

Características:

- Alimentação de água pelo centro do carretel
- Mangueira de 1.1/2" anti – estática e resistente a óleo com pressão de trabalho de até 20 kgf/cm²
- Esguicho Akron 3019
- Proporcionador de espuma com vazão de 200lpm e válvula dosadora de 0% a 6%.
- Válvula isoladora de 2" fabricada em aço inoxidável
- Entrada de água de 2" BSP fêmea
- Sistema de enrolamento da mangueira de 1:3 com alavanca
- Tanque de LGE fabricado em aço inoxidável com capacidade para 100 ou 200 litros
- Temperatura de trabalho de 0 a 35°C
- Carretel fabricado em aço galvanizado
- Passagem de água fabricada em latão naval e aço inoxidável
- Pressão de trabalho de 3 a 10 kgf/cm²
- Pintura especial para ambientes agressivos na cor vermelho RAL3001
- Fornecido com manual de manutenção e operação e instruções de montagem
- O LGE não está incluso no fornecimento

	Compr. Mang.	Dimensões em mm W x H x D	Código	Peso
S81F 100L	30m.	845 x 920 x 980	155507	135 kg
S81F 200L	30m.	845 x 1080 x 980	560211	141 kg

