

## 17100RET-D15-SV-1" CARRETEL COM RETRAÇÃO AUTOMÁTICA - PARA DIESEL E QUEROSENE

Código Bozza	12.480.0105
Referência	17100RET-D15-SV-1"
Aplicação	Sistemas de abastecimento com diesel e querosene
Objetivo	Indicado para enrolar mangueira evitando desgaste e contaminação da mesma. Manter o local de trabalho organizado e obter maior praticidade.

ESPECIFICAÇÕES	
Peso líquido	35,15 kg
Peso bruto	41,12 kg
Comprimento	540 mm
Largura	450mm
Altura	700 mm
Material	Aço, latão, borracha e outros
Pintura	Pintura eletrostática a pó
Entrada do produto	Rosca 1" BSP Fêmea
Saída do produto	Rosca 1" BSP macho
Temp. máx. trabalho	+60°C
Temp. mín. trabalho	-20°C
Pressão de trabalho	290 PSI (20,0 BAR)
Total de caixas:	1   C= 550mm x L=470mm x A=530mm

COMPOSTA POR
• Carretel retrátil;
• Mangueira em borracha NBR de 1" DIN EN1630 com 15 m.

OPCIONAIS
• Bico de abastecimento (mod. 5322);
• Medidor digital (mod. BO-19).



As informações apresentadas foram obtidas através de testes práticos e situações reais de trabalho. Todos os produtos Bozza são testados garantindo a qualidade e máxima eficiência.

### DIFERENCIAIS

- Revestimento externo: cor padrão - pintura eletrostática a pó;
- Alta resistência contra corrosões e deslocamento;
- Compacto, diminui o esforço físico do operador;
- Capacidade para enrolar 15 m de mangueira de 1";
- Fabricado em aço;
- Enrolador automático com sistema de travamento.

### VANTAGENS

- Mantém o local de trabalho limpo e organizado;
- Menor esforço físico do operador;
- Evita o desgaste prematuro da mangueira;
- Versátil, pode ser adaptado em paredes, tetos, suportes, armários, gabinetes, etc..

### CUIDADOS BÁSICOS

- Nunca soltar a mangueira no momento que o carretel estiver enrolando a mesma;
- Utilizar diesel de boa qualidade isento de impurezas como poeira, limalha, estopas, etc.;
- Ao reabastecer o reservatório de diesel, utilizar um ambiente adequado evitando assim riscos de contaminação;
- Nunca dobrar ou amassar as mangueiras do carretel;
- Sempre utilizar peças de reposição originais.

### UTILIZAÇÃO

- Utilizado em bombas de abastecimento em postos de serviços e comboios para recolhimento da mangueira de combustível após utilização do operador mantendo o local de trabalho organizado e evitando acidentes ou desgaste da mangueira.

### SEGMENTOS

- Industrial: Máquinas e equipamentos que necessitam de abastecimento de diesel ou querosene.
- Automotivo: Abastecimento de veículos leves e pesados com diesel ou querosene.
- Agropecuária: Abastecimento de máquinas e equipamentos agrícolas com diesel ou querosene.