

## 17100RET-D15-SV-3/4" CARRETEL COM RETRAÇÃO AUTOMÁTICA - PARA DIESEL E QUEROSENE

<b>Código Bozza</b>	12.480.0106
<b>Referência</b>	17100RET-D15-SV-3/4"
<b>Aplicação</b>	Sistemas de abastecimento com diesel e querosene
<b>Objetivo</b>	Indicado para enrolar mangueira evitando desgaste e contaminação da mesma. Manter o local de trabalho organizado e obter maior praticidade.

ESPECIFICAÇÕES	
<b>Peso líquido</b>	27,85 kg
<b>Peso bruto</b>	33,12 kg
<b>Comprimento</b>	540 mm
<b>Largura</b>	450mm
<b>Altura</b>	700 mm
<b>Material</b>	Aço, latão, borracha e outros
<b>Pintura</b>	Pintura eletrostática a pó
<b>Entrada do produto</b>	Rosca 3/4" BSP fêmea
<b>Saída do produto</b>	Rosca 3/4" BSP macho
<b>Temp. máx. trabalho</b>	+60°C
<b>Temp. mín. trabalho</b>	-20°C
<b>Pressão de trabalho</b>	290 PSI (20,0 BAR)
<b>Total de caixas:</b>	1   C= 550mm x L=470mm x A=530mm

COMPOSTA POR
<ul style="list-style-type: none"><li>• Carretel retrátil;</li><li>• Mangueira em borracha NBR de 3/4" DIN EN1630 com 15 m.</li></ul>

OPCIONAIS
<ul style="list-style-type: none"><li>• Bico de abastecimento (mod. 5522);</li><li>• Medidor digital (mod. BO-18-G2).</li></ul>



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 3/4";
- 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.