

**DS15 CARRETEL COM RETRAÇÃO AUTOMÁTICA - PARA DIESEL**

<b>Código Bozza</b>	12.480.0008
<b>Referência</b>	DS15
<b>Aplicação</b>	Sistemas de abastecimento com Diesel
<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>	48,200Kg
<b>Peso bruto</b>	49,274Kg
<b>Largura</b>	555mm
<b>Altura</b>	615mm
<b>Material</b>	Aço, latão, borracha e outros
<b>Pintura</b>	Pintura eletrostática a pó
<b>Entrada do produto</b>	Rosca fêmea 1" NPT
<b>Saída do produto</b>	Rosca macho 1" NPT
<b>Temp máx trabalho</b>	+60°C
<b>Total de Caixas:</b>	-20°C
<b>Pressão de trabalho</b>	300 PSI / 20,7 Bar
<b>Total de Caixas:</b>	1   C= 670mm x L=340mm x A=690mm

COMPOSTA POR
• Mangueira em borracha NBR de 1" com 15m

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



Imagem ilustrativa

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 corrosão e deslocamento;
- Compacto, diminui o esforço físico do operador;
- Capacidade para enrolar 15 m de mangueira;
- 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 de ar e Diesel;
- 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.

**SEGMENTOS**

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