

DS-20 CARRETEL COM RETRAÇÃO AUTOMÁTICA - PARA DIESEL

Código Bozza	12.480.0009
Referência	DS-20
Aplicação	Sistemas de abastecimento com diesel, querosene e óleo lubrificante
Objetivo	Indicado para enrolar mangueira evitando desgaste e contaminação da mesma. Manter o local de trabalho organizado e obter maior praticidade.

ESPECIFICAÇÕES	
Peso líquido	51,40 Kg
Peso bruto	54,27 Kg
Comprimento	670 mm
Largura	350 mm
Altura	700 mm
Material	Aço, latão, borracha e outros
Pintura	Pintura eletrostática a pó
Entrada do produto	Rosca 3/4" NPT fêmea
Saída do produto	Rosca 3/4" NPT macho
Temp. máx. trabalho	+60°C
Temp. mín. trabalho	-20°C
Pressão de trabalho	1.280 PSI (88 BAR)
Total de caixas:	1 C= 670mm x L=340mm x A=690mm

COMPOSTA POR
• Mangueira em borracha NBR de 3/4" com 20 m.

OPCIONAIS
• Bico de abastecimento (mod. 5522);
• Medidor digital (mod. BO-18).



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 20 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 de abastecimento;
- 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.