

Bidão de combustível-5 l

PE-com saída flexível



Dados técnicos

Conteúdo (l):	5
Aprovação UN:	un 3H1/Y/150/.../CZ/PRES-IMET 1172 Todos os bidões de combustível (UN) devem, a partir de 1.6.2015, ser marcados pelo utilizador final, de acordo com o regulamento GHS/CLP. Para sinalizar o artigo utilize, por favor, a nossa etiqueta, artigo n° (80 967). HDPE (Polietileno de elevada densidade) vermelho, RAL 3001
Material do bidão:	
Cor do bidão:	
Material do tampão tipo rosca e do adaptador:	Polipropileno
Material do tubo de descarga e da fita de fixação:	LDPE (Polietileno de densidade baixa)
Cor do tampão tipo rosca:	vermelho, RAL 3001
Cor da fita de fixação e do adaptador:	cinzento-ferro, RAL 7011
Cor do tubo de descarga:	branco, transparente
Comprimento do tubo de descarga (mm):	175
Ø Descarga externo (mm):	20
Altura (mm):	237
Superfície de base CxL (mm):	331 x 185
Peso (kg):	0,64

Especificação

- Tubo de descarga flexível com ventilação integrada
- O tubo de descarga é armazenado no recipiente
- Tampão tipo rosca com fita de fixação e proteção contra perdas
- Com código EAN

Características Especiais

- Adequado para combustíveis líquidos
- Ausência de partículas de ferrugem no combustível
- Menor quantidade de condensado de água no bidão
- Descarga integrada no recipiente, com encerramento do bidão e ventilação patenteados
- Sem contaminação da descarga, graças à arrumação dentro do bidão
- Dimensões do bidão militar- em conformidade
- Baixa condutividade térmica em comparação com a versão de aço
- Robusto e resistente a impactos
- Aprovação UN

Embalagem

Unidade de embalagem : 1,0