

Recipientes de Segurança

PARA LABORATÓRIOS



Ideal para aplicações de CLAR:

- Protecção contra vapores e fogo
- Evita os derrames acidentais
- Maximiza a segurança e a conveniência

Bidões de Segurança de Desconexão Rápida para Resíduos e Filtros de Carbono Coalescente:

- Constituem uma solução para a recolha de resíduos que não prejudicial para o meio ambiente
- Dão segurança ao laboratório e ao pessoal contra vapores e resíduos perigosos

Recolha de solventes fácil e com as “mãos livres”

O solvente flui livremente deste a área de trabalho até ao bidão através de tubos sendo assim possível utilizar métodos CLAR de recolha de resíduos tanto através de utilização de bomba como da gravidade. Os conectores duplos eliminam a contrapressão durante o fluir do líquido dentro da tubagem de resíduos e propiciam um maneio mais controlado dos vapores.

Durabilidade e segurança

O recipiente construído em polietileno translúcido permite uma verificação visual rápida do nível do líquido. O bico de vazamento está equipado com corta-chamas de densidade dupla em aço inoxidável que dissipa o calor de forma segura para prevenir ignição por arco de retorno. O recipiente ventila automaticamente entre 0,2 a 0,35 bar de pressão. Controle os odores através da utilização de um Filtro de Carbono/Coalescente.

Três tamanhos convenientes e recipientes por medida

Os recipientes redondos para resíduos estão disponíveis em dois tamanhos, com 8 L e 19 L, e possuem uma abertura larga de 92 mm. A tampa pode ser mantida aberta durante o vazamento, permitindo assim vaziar os resíduos de forma controlada. O bidão oval de 4 L maximiza o espaço de armazenamento e inclui uma pega com gatilho permitindo assim o vazamento com uma só mão a partir do bico mais estreito de 36 mm.

Tire o máximo proveito destes recipientes

O Kit de Distribuição CLAR permite que até quatro tubos de recepção de resíduos estejam ligados a um único conector de entrada do recipiente.

Bidões de Segurança de Desconexão Rápida Pré-fabricados Centura™

Capacidade (Litros)	Dimensão Diã. Ext. x Alt.	Conector #1 para Entrada de Líquidos			Conector #2 para Saída de Vapor			Modelo N.º	Peso de Envio Kg
		Material	Junta circular	Tamanho Diã. Inter. Tubo*	Material	Junta circular	Tamanho Diã. Inter. Tubo*		
Bidão oval de 4 L	197 x 339 x 324 mm	Polipropileno	EPDM	10 mm	Polipropileno	EPDM	10 mm	12160	1,0
Bidão redondo de 8 L	305 x 375 mm	Aço Inoxidável	Teflon	10 mm	Aço Inoxidável	Teflon	10 mm	TF12752	3,0
Bidão redondo de 8 L	305 x 375 mm	Aço Inoxidável	Teflon	10 mm	Polipropileno	EPDM	10 mm	BY12752	3,0
Bidão redondo de 8 L	305 x 375 mm	Polipropileno	EPDM	10 mm	Polipropileno	EPDM	10 mm	PP12752	3,0
Bidão redondo de 19 L	305 x 508 mm	Aço Inoxidável	Teflon	10 mm	Aço Inoxidável	Teflon	10 mm	TF12755	5,0
Bidão redondo de 19 L	305 x 508 mm	Aço Inoxidável	Teflon	10 mm	Polipropileno	EPDM	10 mm	BY12755	5,0
Bidão redondo de 19 L	305 x 508 mm	Polipropileno	EPDM	10 mm	Polipropileno	EPDM	10 mm	PP12755	5,0

(*) Os tubos não estão incluídos com os recipientes.

Filtros de Carbono Coalescente

Modelo N.º	Descrição	Acessório/Utiliza-se com
28162**	Conjunto Filtro de Carbono/Coalescente Conectores em Aço Inoxidável	Bidões de desconexão com Conectores em Aço Inoxidável
28161**	Conjunto Filtro de Carbono/Coalescente Conectores em Polipropileno	Bidões de desconexão com Conectores em Polipropileno

Kit de Distribuição CLAR

Modelo N.º	Descrição	Acessório/Utiliza-se com
	Kit de Distribuição CLAR Conector em Aço	Bidões Série TF, BY e bidões por medida com Conector em Aço Inoxidável

* Os tubos não estão incluídos com o recipiente.

** Para instalação dentro dos modelos redondos actualis, das séries TF e PP ou bidões de segurança por medida para resíduos, de desconexão rápida. Não podem ser utilizados nos bidões ovais de 4 Litros.

NOTA: Quando utilizar filtros de carbono para CLAR com bidões de segurança para resíduos da Justrite, aprovados pelo FM: Os bidões de segurança para resíduos da Justrite, não foram aprovados ou testados pelo FM em conjunto com o filtro CLAR. No entanto, o bidão cumpre o regulamento 1910 da Osha e com o código 30 do NFPA ambos com e sem o filtro CLAR. Não transporte o bidão de segurança com o filtro de carbono instalado.

Conjunto de Substituições de Filtro de Carbono

Modelo N.º	Descrição	Acessório/Utiliza-se com
28157	Filtro de carbono Colormetric Conjunto de 3 substituições	28162 ou 28161 Filtro de Carbono/Coalescente

Peças de Substituição para o Kit de Distribuição CLAR

Modelo N.º	Descrição	Acessório/Utiliza-se com
28174	Conectores de tubo com Diã. Ext. de 2 mm com virolas em policlorotrifluoroetileno (PCTFE) – conjunto de 4 cada	28168 Kit de Distribuição CLAR
28175	Conectores de tubo com Diã. Ext. de 3 mm com virolas em policlorotrifluoroetileno (PCTFE) – conjunto de 4 cada	28168 Kit de Distribuição CLAR
28176	Tampas para entradas	28168 Kit de Distribuição CLAR