



Sistema de Dupla Conformidade Aerosolv[®]

Controlo ambiental e de derrames - Sistema de Dupla Conformidade Aerosolv®

Concebido para estar em conformidade com a regulamentação de emissões de vapores da Califórnia SB1158, com certificação ETV.

- Proporciona uma segurança maior com uma válvula de bloqueio na unidade de perfuração e uma válvula de retenção no cartucho de carbono para evitar a desgaseificação
- O reservatório de contenção de cobertura em polietileno ajuda na conformidade quando acumula ou transporta de latas de aerossol processadas para a sucata
- Inclui um filtro de carbono de indicação com uma combinação de coalescência/saturação, um cadeado, uma ligação à terra antiestática com um grampo em C, óculos de segurança e um contador incorporado
- 28228 Cartucho de carbono de substituição que muda a cor com válvula automática disponível
- 28229 2 Packs de filtros de carbono que mudam a cor de substituição disponíveis



Cores:

- [00]

Tamanhos:

- 62.2cm x 61.7cm

Controlo ambiental e de derrames - Sistema de Dupla Conformidade Aerosolv®

Geral

| | |
|-------------------|---|
| Brand | Justrite |
| Modelo | 2821 |
| Produto familiar | Controlo e Prevenção de Derrames |
| Grupo de produtos | Controlo ambiental e de derrames |
| Nome do Produto | Sistema de Dupla Conformidade Aerosolv® |
| | Barendrecht 2992SB, NL |
| Update trigger | 20210310-1301 |

Technical Specifications

| | |
|----------|--------|
| Material | notset |
|----------|--------|

| Art. n.º | Art. Nr. Justrite US Ref (ERP) | Tamajos | Peso (kg) | Altura (cm) |
|------------|-----------------------------------|------------|-----------|----------------|
| JEN2823100 | 28231 | 25.4x62x62 | 7.3 | 25.4 |