

# LMMC

## TINA DE RETENÇÃO PARA 2 CONTENTORES DE 1000 L



Apara-pingas referência SJ-500-008

Concebida para cumprir com as normas europeias de protecção contra derrames, permitindo armazenar dois contentores em linha caso os produtos sejam compatíveis (em caso de incompatibilidade, por exemplo um ácido e uma base, os contentores terão que estar em retenções separadas). Consegue não só poupar espaço como representa igualmente uma economia de custos. Construção 100 % em polietileno, 100% anti-corrosão, resistente à intempérie, 100% robusta. Em vazio, movimenta-se facilmente quer com empilhador quer com porta paletes manual. Estrados amovíveis facilitam a limpeza.

### Características

Polietileno 100% estável aos UV  
Estrados amovíveis com amplas aberturas  
Manobrável com empilhador (em vazio)  
Estrado particularmente robusto  
Altura = 575 mm

Referência: SJ-500-003 ou SJ-500-004 (toda a negro)

Dimensões: 2450 x 1450 x 575 mm

Peso = 120 Kg

Capacidade = 1100 litros

Carga uniforme admissível: 5000 Kg

Opção: Apara-pingas referência SJ-500-008

### Benefícios

Ausência de corrosão  
Limpeza facilitada  
Flexibilidade  
Segurança  
Facilita a extracção de produto



Produto relacionado: SJ-510-001  
Tina de retenção para um só contentor

**LMMC** – Projectos de Engenharia e Equipamentos Industriais, Lda  
Rua Brito Capelo 1338, 2.º Dto  
4450 - 071 Matosinhos  
Telefone: 919279699 - Fax: 229363321 – E-mail: [info@lmmc.pt](mailto:info@lmmc.pt)  
[www.lmmc.pt](http://www.lmmc.pt)