



CONTÊINERES FLEX SYSTEM FAMI



Contêineres Flex System, indicados para esterilização de dispositivos médicos; fabricado em alumínio anodizado, marca FAMI.

Utilizados como **sistema de barreira estéril rígido** para esterilização de dispositivos médicos em autoclaves a vapor com sistema de pré-vácuo, mantém seu conteúdo estéril até o ponto de uso (desde que seja utilizado com filtro adequado e que seu lacre não seja violado) nos Centros de Materiais e Esterilização (CME) e empresas de esterilização.

Diferenciais

- Fabricados em alumínio anodizado; resistentes à corrosão, leves e de excelente condutibilidade térmica.
- Tampa com cantos arredondados e perfurações que possibilitam a circulação do agente esterilizante; suporte/retentor do filtro em aço inoxidável e silicone; resistentes, duráveis e seguros.
- Sobretampa de segurança em alumínio anodizado acoplada.
- Fechamento tampa e base com vedação de espuma de silicone; resistente, durável e seguro; garante a esterilidade até o ponto de uso.
- Base com reforço lateral.
- Alças ergonômicas com revestimento de silicone.
- Suportes para **etiquetas de documentação e identificação*** **fixados na alça**; facilitam a leitura e rastreabilidade do processo, mesmo durante o transporte.
- Travas de fechamento em aço inoxidável com suporte para **lacre de segurança***; lacres garantem a inviolabilidade do sistema de barreira estéril.
- Projetados para utilização com **filtros descartáveis de uso único ou filtro de PTFE (politetrafluoretileno) de múltiplo uso (1.200 ciclos)***, indispensáveis para formação de um sistema de barreira estéril.
- Atende os requisitos das normas internacionais ISO 11607, EN 868, DIN 58953 e ISO 17665.



Painel frontal com 7 opções de cores

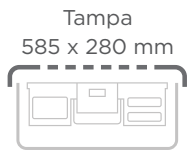


* Consulte a Ficha de Referência: Insumos para Contêineres

Códigos, dimensões e peso

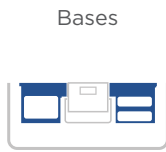
Contêineres Flex 1/1

Dimensões Externas - Dimensões Internas



Código Y 103.07M

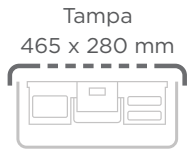
Peso 1,110 kg



	585 x 280 x 90 mm 550 x 260 x 85 mm	585 x 280 x 120 mm 550 x 260 x 115 mm	585 x 280 x 140 mm 550 x 260 x 135 mm	585 x 280 x 190 mm 550 x 260 x 185 mm	585 x 280 x 250 mm 550 x 260 x 245 mm
■	Y 105.10M1	Y 105.13M1	Y 105.15M1	Y 105.20M1	Y 105.26M1
■	Y 105.10M2	Y 105.13M2	Y 105.15M2	Y 105.20M2	Y 105.26M2
■	Y 105.10M3	Y 105.13M3	Y 105.15M3	Y 105.20M3	Y 105.26M3
■	Y 105.10M4	Y 105.13M4	Y 105.15M4	Y 105.20M4	Y 105.26M4
■	Y 105.10M5	Y 105.13M5	Y 105.15M5	Y 105.20M5	Y 105.26M5
■	Y 105.10M6	Y 105.13M6	Y 105.15M6	Y 105.20M6	Y 105.26M6
■	Y 105.10M7	Y 105.13M7	Y 105.15M7	Y 105.20M7	Y 105.26M7
	1,965 kg	2,150 kg	2,200 kg	2,720 kg	3,420 kg

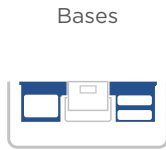
Contêineres Flex 3/4

Dimensões Externas - Dimensões Internas



Código Y 203.07M

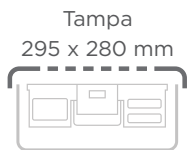
Peso 0,870 kg



	465 x 280 x 90 mm 430 x 260 x 85 mm	465 x 280 x 120 mm 430 x 260 x 115 mm	465 x 280 x 140 mm 430 x 260 x 135 mm	465 x 280 x 190 mm 430 x 260 x 185 mm	465 x 280 x 250 mm 430 x 260 x 245 mm
■	Y 205.10M1	Y 205.13M1	Y 205.15M1	Y 205.20M1	Y 205.26M1
■	Y 205.10M2	Y 205.13M2	Y 205.15M2	Y 205.20M2	Y 205.26M2
■	Y 205.10M3	Y 205.13M3	Y 205.15M3	Y 205.20M3	Y 205.26M3
■	Y 205.10M4	Y 205.13M4	Y 205.15M4	Y 205.20M4	Y 205.26M4
■	Y 205.10M5	Y 205.13M5	Y 205.15M5	Y 205.20M5	Y 205.26M5
■	Y 205.10M6	Y 205.13M6	Y 205.15M6	Y 205.20M6	Y 205.26M6
■	Y 205.10M7	Y 205.13M7	Y 205.15M7	Y 205.20M7	Y 205.26M7
	1,190 kg	1,470 kg	1,960 kg	2,450 kg	3,150 kg

Contêineres Flex 1/2

Dimensões Externas - Dimensões Internas



Código Y 303.07M

Peso 0,650 kg



	295 x 280 x 90 mm 260 x 260 x 85 mm	295 x 280 x 120 mm 260 x 260 x 115 mm	295 x 280 x 140 mm 260 x 260 x 135 mm	295 x 280 x 190 mm 260 x 260 x 185 mm	295 x 280 x 250 mm 260 x 260 x 245 mm
■	Y 305.10M1	Y 305.13M1	Y 305.15M1	Y 305.20M1	Y 305.26M1
■	Y 305.10M2	Y 305.13M2	Y 305.15M2	Y 305.20M2	Y 305.26M2
■	Y 305.10M3	Y 305.13M3	Y 305.15M3	Y 305.20M3	Y 305.26M3
■	Y 305.10M4	Y 305.13M4	Y 305.15M4	Y 305.20M4	Y 305.26M4
■	Y 305.10M5	Y 305.13M5	Y 305.15M5	Y 305.20M5	Y 305.26M5
■	Y 305.10M6	Y 305.13M6	Y 305.15M6	Y 305.20M6	Y 305.26M6
■	Y 305.10M7	Y 305.13M7	Y 305.15M7	Y 305.20M7	Y 305.26M7
	1,300 kg	1,490 kg	1,540 kg	2,030 kg	2,060 kg

